

**Viega produktoversigt**  
**Katalog 2022/2023**





**Viega.**

# CONNECTED IN QUALITY.

Vi er i Viega overbevist om, at kvalitet betyder alt. Uden kvalitet betyder alt ingenting. Derfor insisterer vi på at overgå os selv hver dag. Det er grunden til, at vi tager ansvar for at forme fremtiden og gerne i effektiv dialog med vores kunder – uden at glemme fortidens visioner.

I over 120 år har Viega været kendt for højeste kvalitet. Vores familieejede virksomhed startede med en vision om at revolutionere installationsteknikken. Med lige under 5.000 medarbejdere og ti lokationer har vi i dag udviklet os til en af verdens førende virksomheder inden for installations-teknik, som stadig er tro mod egne værdier og formår at sætte egne høje standarder.

Som drivkraft inden for innovation tænker vi ikke bare i produkter, men i løsninger. Løsninger der gør menneskers liv bedre og sikrer, at brugsvandshygiejne, energieffektivitet, komfort og sikkerhed opretholdes. Med vores intelligente systemer installerer vi livsnerven i morgendagens bygninger. Og gør rum til hjem.

For os er det særligt vigtigt at gå i dialog med vores kunder og understøtte dem bedst muligt i deres daglige arbejde. Det gør vi ved at dele vores viden med kunder i hele verden. Vi afstemmer materialer, teknologi og komfort, tager os tid til kvalitetssikring og investerer i forskning og udvikling. Resultatet: Komplette systemløsninger med over 17.000 artikler, der kan leveres hurtigt og effektivt.

**Kvalitet betyder alt. Uden kvalitet, betyder alt ingenting.**



**Der er tænkt på alt**

# DEN RETTE INSTALLATIONS- TEKNIK TIL ALLE ANVENDELSES- OMRÅDER.

Som systemleverandør er Viega verdens førende på mange anvendelsesområder indenfor installationsteknik. Uanset om det er i forbindelse med opførelse af beboelsesejendom, industrianlæg, skibsbyggeri eller forsyningsvirksomhed, sørger en præcist tilpasset systemintegration altid for den højeste kvalitet. Viegas rørledningssystemer imponerer med praktiske og teknisk gennemtænkte totalløsninger til brugsvands-, gas- og varmeinstallationer samt til særlige anvendelser. Derudover tilbyder Viega produkter til installa-

tionsvægge og afløbsteknik samt specielle løsninger til fladetemperering.

Viega tilbyder en komplet systemintegration, hvor alt er tilpasset hinanden på tværs af materialer og systemer. Derfor er det muligt for kunden at modtage alt fra én og samme leverandør og stole på, at alt passer perfekt sammen.





**Viega**

# GARANTI FOR TYSK KVALITET – I ALLE LANDE UDEN UNDTAGELSE.



**Viega administration,  
Attendorn**

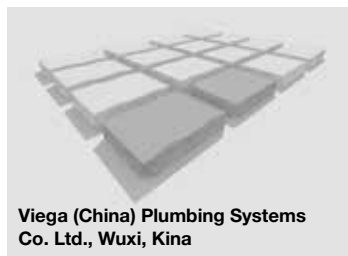
Den højeste kvalitet begynder allerede ved materialevalget. Viega anvender kun materialer, som opfylder høje krav. Det gælder både for produkter, som kommer i berøring med sensible medier som brugsvand, og for dem, som udsættes for høje belastninger. Det er derfor, at Viega selv varetager produktionen. Vi fremstiller produkter efter tyske standarder i Tyskland og på internationale lokationer.



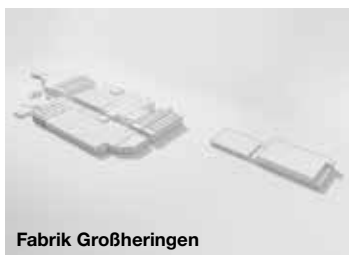
**Fabrik Lennestadt-Elspe**



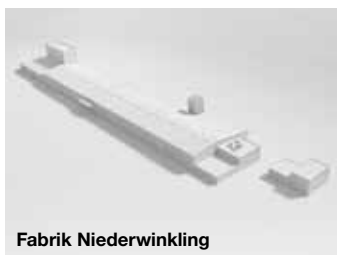
**Fabrik Attendorn-Ennest**



**Viega (China) Plumbing Systems  
Co. Ltd., Wuxi, Kina**



**Fabrik Großheringen**



**Fabrik Niederwinkling**



**Viega LLC, McPherson,  
Kansas, USA**

Fra viden til knowhow

# HØJESTE KVALITET I TEORI OG PRAKSIS.



At kende udfordringerne er kernen til at skabe innovationer, der driver en hel branche fremad. Dette er motivationen for de mange medarbejdere i Viegas forsknings- og udviklingsafdeling, der dagligt arbejder på at forbedre produkter og at sætte nye standarder. Introduktionen af kobberpresteknikken, der har gjort Viega til en ledende leverandør på verdensmarkedet, og opfindelsen af Viega SC-Contur, som Viega revolutionerede installationsteknikken med, er bare to af mange milepæle.

Hvert enkelt af Viegas produkter skal kunne klare de hårde betingelser og krav, der gør sig gældende i praksis. Utallige langtids- og belastningstest sikrer, at alle produkter har de nødvendige godkendelser og opfylder standarder, love og bestemmelser. Ofte med resultater, der langt overgår bestemmelserne. Strenge testprocedurer som eksperters visuel kontrol eller millimeterpræcis måling med moderne kamera- og

laserteknik garanterer, at man kan have 100% tillid til hver enkelt komponent.

**Kvalitet betyder alt. Uden kvalitet betyder alt ingenting.**

Hvad enten der er tale om nyudvikling, fremstilling af produkter, kontakt til vores kunder eller ledelse af virksomheden – i alt, hvad vi foretager os, har vi forpligtet os til højeste kvalitet. Og vi beviser det hver eneste dag.

## Viega produktoversigt

## Programoversigt

Generel Information, Service XIV

### Rørledningsteknik

Profipress	1
Profipress G	37
Prestabo	51
Megapress	71
Megapress S	85
Sanpress Inox	103
Sanpress	125
Raxofix	153
Systempresværktøjer	183
Rødgods eller siliciumbrønze gevindfittings	207
Loddefittings	231

### Ventiler

Easytop-systemarmaturer	251
-------------------------	-----

### Installationsvægs- og skylleteknik

Prevista Dry	283
Prevista Dry Plus	293
Betjeningsplader/tilbehør	299

### Afløbsteknik

Afløb til håndvaske og bideter	315
Afløb til køkkenvaske, udslagsvaske og apparater	343
Afløb til WC'er og urinaler	367
Advantix afløbsrender	381

Fortegnelse over artikelnumre	409
Fortegnelse over modelnumre	427



# RØRLEDNINGSTEKNIK

## **Profipress**

Presforbindelsesteknik til kobberør (vand)

A1



## **Profipress G**

Presforbindelsesteknik til kobberør (gas)

A2



## **Prestabo**

Presforbindelsesteknik med ulegeret stålør

F1



## **Megapress**

Presforbindelsesteknik til tykvægget sorte rør

F2



## **Megapress S**

Presforbindelsesteknik til tykvægget sorte rør (høje temperaturer)

F3



## **Sanpress Inox**

Presforbindelsesteknik med rør af rustfrit stål (vand)

G1



## **Sanpress**

Presforbindelsesteknik med rør af rustfrit stål (vand)

G3



## **Raxofix**

Presforbindelsesteknik med flerlagsrør

L3



## **Systempresværktøjer**

P1



## **Rødgods eller siliciumbronze gevindfittings**

Forkromede fittings/Slangefittings

R2



## **Loddefittings**

Til kobberør

R4







# VENTILER

Easytop-systemarmaturer

J1







# INSTALLATIONSVÆGS- OG SKYLLETEKNIK

## **Prevista Dry**

Cisterne- og indbygningsteknik

S1

## **Prevista Dry Plus**

Cisterne- og indbygningssystem til et unikt design af badeværelse

S2

## **Betjeningsplader/tilbehør**

Til wc og urinal for aktivering af skyl

S4





# AFLØBSTEKNIK

**Afløb til håndvaske og bideter**

V2

**Afløb til køkkenvaske, udslagsvaske og apparater**

V3

**Afløb til WC'er og urinaler**

V4

**Advantix afløbsrender**

X1



Art.

Mod.



Registreret varemærke:



Firmanavn:

**Viega A/S**

Adresse:

Banevænget 13  
3460 Birkerød  
Danmark

Telefon:

+45 45 94 29 50

E-Mail:

info@viega.dk

Hjemmeside:

viega.dk

Bankforbindelse:

Danske Bank  
DK37 3000 4190 0085 09  
DABADKKK

CVR-nummer:

2586 9087

MVA-registreringsnummer:

DE 126 180 387

GLN (Global Location Number)

40 59674 00000 3

Viega A/S:

Der er mange udfordringer for VVS-branchen. Boligbyggeri og renovering samt den konsekvente besparelse af ressourcer på alle områder vil være de dominerende emner i den kommende tid. Vores innovative produkter gør dit daglige arbejde lettere.

Kvalitetsstyringssystemet for Viega GmbH & Co. KG er certificeret i henhold til DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001, DIN EN ISO 50001.

Illustrationer og detaljer i dette katalog er vejledende. Vi forbeholder os retten til at foretage produktforbedringer. Materiale-godkendelser og beskrivelser, vedrører primært de dele der er i

berøring med vand. Alle mål er angivet i mm. PE = Pakkeenhed. Henvisning til "Viega" på hjemmesiden, kan alt efter konteksten vedrøre Viega koncernen eller brandet Viega. De individuelle virksomheder under Viega-koncernen er juridisk adskilte enheder og fungerer som sådan selvstændigt. Derfor henviser udtrykket "Viega" ikke nødvendigvis til et bestemt firma.

April 2022

## GENEREL INFORMATION

Salgs- og leveringsbetingelser	Ordreafgivelse	Returvarer
<p>Ordreafgivelse skal ske til Viega A/S – varer leveres fra centrallager i Tyskland til vore kunders adresser.</p>	<p>Telefon: +45 45 94 29 50</p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@viega.dk">info@viega.dk</a></p> <p>For yderligere information henvises til vores hjemmeside, der blandt andet rummer teknisk information, samt en oversigt over Viegas produkter.</p> <p><a href="http://viega.dk">viega.dk</a></p>	<p>Kontakt venligst Salgssupport, hvis I ønsker at returnere varer. Her udleveres et returnummer, der skal påføres returforsendelsen. Varen returneres i original emballage til:</p> <p>Viega GmbH &amp; Co. KG Retourenabteilung Zum Langen Acker 7 57439 Attendorf-Ennest Deutschland</p>

## STØRRELSES- OG GEVINDOPLYSNINGER

Forkortelse	Forklaring	Norm/Standard
Ø	Diameter	DIN EN ISO 3098-2
c	Sammentrykningsevne	DIN EN 13163
D	Udvendig rørdiameter	DIN EN 10255
d	Udvendig rørdiameter	Specifik produktnorm
DN	Nominel diameter	DIN EN ISO 6708
G	Gevind (cylindrisk)	DIN EN ISO 228
M	Metrisk ISO gevind	DIN 13
MOP	Maximum operating pressure for gas (Maximum driftstryk for gas)	
PN	Nominelt tryk	
R	Udvendig gevind (konisk)	DIN EN 10226
Rp	Invendig gevind (cylindrisk)	DIN EN 10226
s	Godstykkelser	Specifik produktnorm
SW	Nøglevidde	
V <sub>Gas</sub>	Gasflow	

## KONVETERINGSTABEL, TRYK

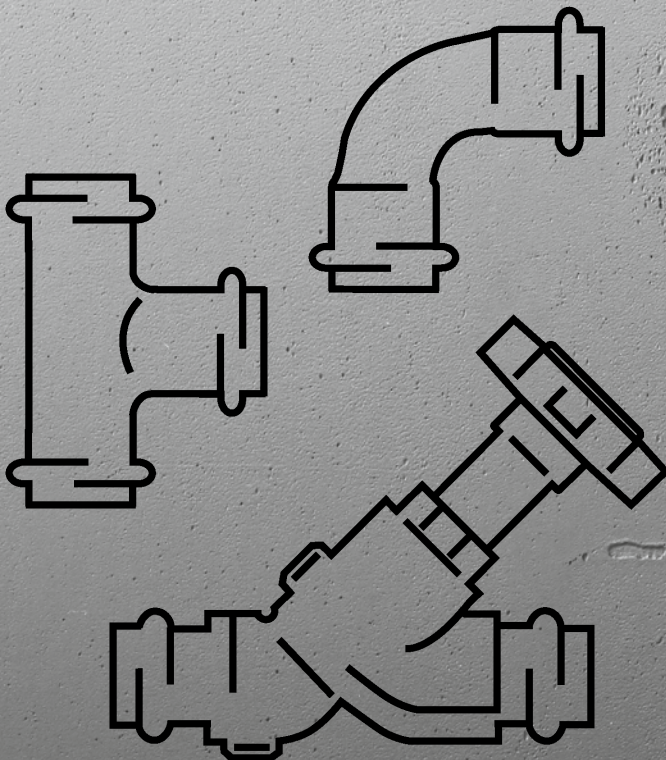
	mbar	bar	Pascal	hPa	kPa	MPa
<b>1 mbar</b>	1	0,001	100	1	0,1	0,0001
<b>1 bar</b>	1.000	1	100.000	1.000	100	0,1
<b>1 Pa</b>	0,01	0,00001	1	0,01	0,001	0,000001
<b>1 hPa</b>	1	0,001	100	1	0,1	0,0001
<b>1 kPa</b>	10	0,01	1.000	10	1	0,001
<b>1 MPa</b>	10.000	10	1.000.000	10.000	1.000	1

Eksempel: Raxofix system – driftstryk max.: indtil nu 10 bar; ny, i hændelse til DIN 1988-200(2012): 1 MPa





# Profipress med SC-Contur Rørledningsteknik



Flowoptimeret presfittingsystem af kobber (99,9 % Cu-DHP), rødgods eller siliciumbrønde til kobberør. Presfittings er udstyret med et rørstyrke til beskyttelse af pakningen. Presfittings fra d 64,0 med rustfri stål skæring til sikring af forbindelsens mekaniske belastningsevne. Pressekraften påføres foran og bag pakningen. Velegnet til fordelingsledninger og stigstrengene i skakke og installationsvægge.

#### Mærkning

Producent, rørdimension, batch, godkendelsesmærkninger (DVGW), grøn prik på prestilslutningen, orange mærkat, der kan trækkes af, som presseindikator fra d 64,0

#### Presfittings med SC-Contur

Presfittings der ved en fejl ikke er blevet pressede registreres nemt ved tæthedsprøvningen.

Viega garanterer registrering af upressede forbindelser i følgende trykzoner:

Min. vandtryk: 0,1 MPa / 1 bar / 14,5 PSI

Maks. vandtryk: 0,65 MPa / 6,5 bar / 94,3 PSI

Min. lufttryk: 22 hPa / 22 mbar / 0,3 PSI

Maks. lufttryk: 0,3 MPa / 3 bar / 43,5 PSI

#### Pakning

EPDM (ethylen propylen dien monomer), sort, formonteret

#### Dimension

d 12–108,0, tilgængelige størrelser svarende til nationale regler og standarder

#### Værktøj

Funktionssikkerheden på Viega presfittingsystemer afhænger først og fremmest af, at det presværktøj, der anvendes, er i perfekt stand. Ved presning af presfittings anbefaler Viega at bruge Viega presværktøj. Viega presværktøjer skal regelmæssigt serviceres af autoriserede servicepartnere.

#### anvendelsesområder

Brugsvand

Varme/radiatortilslutning

Regnvand

Trykluft eller inerte gasser

Koldvandsledninger

Industribrug

Anlægsbyggeri

#### Note

Anvendelse af systemet til andre end de beskrevne anvendelsesområder og medier skal aftales med Viega! Detaljerede oplysninger om anvendelser, begrænsninger og nationale normer og retningslinjer findes i produktinformationen, enten trykt eller på Viegas hjemmeside.

#### Bemærk - standarder og godkendelser

Presfittings godkendt iht. DVGW arbejdseddél W 534 med DVGW certificeringsmærke.

Godkendelse af d 12–108,0 iht. DVGW reg. nr. DW-8511BQ0586.

Presfittings egnet til kobberør iht. DIN EN 1057 (R290, hårdt til sprinkleranlæg) og DVGW arbejdseddél GW 392.

Ved anvendelse i varmesystemer skal VDI retningslinje 2035 og DIN EN 12828 overholdes.

#### Bemærk - begrænsninger ved brug til brugsvand

Presfittingsystemet Profifpress er velegnet til etablering af brugsvandsinstallationer i henhold til DIN 1988-200 og EN 806-2

under hensyntagen til materialevalg i henhold til DIN EN 12502-1 og og i henhold til vurderingsgrundlaget for metalliske materialer i kontakt med drikkevand fra Umweltbundesamt (UBA) (German Environment Agency). Kontakt Viega, såfremt systemet bruges til andre anvendelsesområder, eller hvis der er tvivl om det rigtige valg af materiale.

Rør og presfittings af kobber må, med hensyn til en mulig overskridelse af grænseværdien af kobberioner ifølge TrinkwV, kun anvendes, hvis pH er  $\geq 7,4$ , eller den samlede mængde organisk kulstof TOC ikke overstiger 1,5 mg / l ved pH-værdier = 7,0–7,4!

Rør og presfittings af kobber må, med hensyn til en mulig overskridelse af grænseværdien af kobberioner ifølge TrinkwV, kun anvendes, hvis pH er  $\geq 7,4$ , eller den samlede mængde organisk kulstof TOC ikke overstiger 1,5 mg / l ved pH-værdier = 7,0–7,4!

#### Driftsbetingelser for drikkevandsinstallationer

Driftstemperatur maks. 85 °C / 185 °F

Driftstryk maks. 1,6 MPa / 16 bar / 232 PSI

#### Driftsbetingelser for varmeinstallationer

Driftstemperatur maks. 110 °C / 230 °F

Driftstryk maks. 1,6 MPa / 16 bar / 232 PSI

#### Materiale presfittings

Kobber: 99,9 % Cu-DHP

Rødgods: CC499K

Siliciumbrønde: CC246E / CuSi4Zn9MnP

#### Forbehold for ændringer og fejl!

De aktuelle Z- og installationsdimensioner samt yderligere teknisk information kan findes på Viegas hjemmeside, [www.viega.dk/downloads](http://www.viega.dk/downloads). Informationerne skal kontrolleres inden planlægning, udførelse og brug. Viegas produkter optimeres kontinuerligt.

Denne produktbeskrivelse indeholder vigtig information om valg af produkt og system, montering, idriftsættelse samt tilsigtet anvendelse og om nødvendige vedligeholdelsesforanstaltninger. Denne information om produkter, deres funktioner og anvendelsesteknikker er baseret på aktuelt gyldige standarder i Europa (f.eks. EN) og/eller i Tyskland (f.eks. DIN/DVGW). Enkelte passager i teksten kan henvise til tekniske forskrifter i Europa/Tyskland. Disse bør betragtes som anbefalinger til lande, hvor der ikke findes tilsvarende nationale krav. De relevante nationale love, standarder, forskrifter, direktiver og andre tekniske bestemmelser har højere prioritet end de tyske/europæiske direktiver, der er specificeret i denne produktbeskrivelse: Oplysningerne heri er ikke bindende for andre lande og regioner og skal opfattes som en anbefaling.

## INDHOLDSFORTEGNELSE

Bøjninger	4
T-stykker	6
Overgangsstykker/-bøjninger	9
Muffer	13
Reduktioner	14
Forskrninger	16
Kapper, prop	18
Flanger	19
Vægfitings	20
Monteringsenheder	23
Væggennemføringer	23
Smartloop Inliner system: indvendige cirkulationsledninger	24
Kompensatorer	25
Afspærringsventiler i rødgoods	25
Afspærringsventiler i rødgoods, fra 2017	26
Kuglehaner i rødgoods	27
Kuglehaner i rødgoods, fra 2017	27
Friløbsventiler, fra 2017	29
Fordeler, krydsstykke	29
Radiatortilslutninger	30
Fodpanel radiatortilslutningsstykker	33
<b>Tilbehør</b>	
Værktøjer	35
Pakninger	35



4 015211 305611

**GTIN-Code (Global Trade Item Number, førhen EAN)**

GTIN-nummeret består af det konstante producentnummer 4015211 og det respektive sekscifrede artikelnummer, i dette eksempel 305 611. Udveksling af de sidste seks cifre med artikelnummeret resulterer i GTIN-koden.

## BØJNINGER



### Profifress bøjning 90° med SC-Contur

- kobber
- prestilslutning

#### Udstyr

EPDM pakninger  
model 2416

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	10	291 488	045502012
	15	10/100	291 501	045502015
	18	10/100	291 495	045502018
✓	22	10/100	291 518	045502022
✓	28	5/50	291 525	045502028
✓	35	5	291 532	045502035
✓	42	5	291 549	045502042
✓	54	1	291 556	045502054

VdS = VdS-godkendelse (tyks sikkerhedsgodkendelse)



### Profifress XL bøjning 90° med SC-Contur

- kobber
- prestilslutning

#### Udstyr

EPDM pakninger, skæreringe,  
Skilleringe  
model 2416XL

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0	1	577 681	045502064
76,1	1	476 847	045502076
88,9	1	476 854	045502089
108,0	1	476 861	045502108



### Sanpress XL bøjning 90° med SC-Contur

- rødgoods
- prestilslutning

#### Udstyr

EPDM pakninger, skæreringe  
model 2216XL

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	1	350 697	035502076
88,9	1	350 680	035502089
108,0	1	350 703	035502108



### Profifress bøjning 90° med SC-Contur

- kobber
- indstiksende, prestilslutning

#### Udstyr

EPDM pakning  
model 2416.1

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	10	291 648	045501012
	14	10	444 099	045501014
	15	10/100	291 662	045501015
	16	10	444 105	045501016
	18	10/100	291 655	045501018
✓	22	10/100	291 679	045501022
✓	28	5/50	291 686	045501028
✓	35	5	291 693	045501035
✓	42	5	291 709	045501042
✓	54	1	291 716	045501054

VdS = VdS-godkendelse (tyks sikkerhedsgodkendelse)



### Profifress XL bøjning 90° med SC-Contur

- kobber
- indstiksende, prestilslutning

#### Udstyr

EPDM pakning, skærering, Skillering  
model 2416.1XL

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0	1	577 698	045501064
76,1	1	476 878	045501076
88,9	1	476 885	045501089
108,0	1	476 892	045501108



### Sanpress XL bøjning 90° med SC-Contur

- rødgoods
- indstiksende, prestilslutning

#### Udstyr

EPDM pakning, skærering  
model 2216.1XL

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	1	353 650	035501076
88,9	1	353 667	035501089
108,0	1	353 674	035501108




**Profipress bøjning 45° med SC-Contur**

- kobber
- prestilslutning

**Udstyr**  
EPDM pakninger  
**model 2426**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	10	292 409	045512012
	14	10	444 051	045512014
	15	10/100	292 348	045512015
	16	10	444 068	045512016
	18	10/100	292 416	045512018
✓	22	10/100	292 355	045512022
✓	28	5/50	292 362	045512028
✓	35	5	292 379	045512035
✓	42	5	292 386	045512042
✓	54	1	292 393	045512054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Profipress XL bøjning 45° med SC-Contur**

- kobber
- prestilslutning

**Udstyr**  
EPDM pakninger, skæreringe, Skilleringe  
**model 2426XL**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0	1	577 766	045512064
76,1	1	476 908	045512076
88,9	1	476 915	045512089
108,0	1	476 922	045512108


**Sanpress XL bøjning 45° med SC-Contur**

- rødgods
- prestilslutning

**Udstyr**  
EPDM pakninger, skæreringe  
**model 2226XL**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	1	351 342	035512076
88,9	1	351 359	035512089
108,0	1	351 366	035512108


**Profipress bøjning 45° med SC-Contur**

- kobber
- indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**  
EPDM pakning  
**model 2426.1**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	10	292 577	045511012
	14	10	444 112	045511014
	15	10/100	292 508	045511015
	16	10	444 129	045511016
	18	10/100	292 560	045511018
✓	22	10/100	292 515	045511022
✓	28	5/50	292 522	045511028
✓	35	5	292 539	045511035
✓	42	5	292 546	045511042
✓	54	1	292 553	045511054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Profipress XL bøjning 45° med SC-Contur**

- kobber
- indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**  
EPDM pakning, skærering, Skillering  
**model 2426.1XL**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0	1	577 773	045511064
76,1	1	476 939	045511076
88,9	1	476 946	045511089
108,0	1	476 953	045511108


**Sanpress XL bøjning 45° med SC-Contur**

- rødgods
- indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**  
EPDM pakning, skærering  
**model 2226.1XL**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	1	353 681	035511076
88,9	1	353 698	035511089
108,0	1	353 704	035511108


**Profipress overbøjning med SC-Contur**

- kobber
- indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**  
EPDM pakning  
**model 2427**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	10	322 359	045519012
15	10	322 342	045519015
18	10	322 335	045519018
22	10	322 328	045519022



**Profifress overbøjning med SC-Contour**

- kobber
- prestilslutning

**Udstyr**  
EPDM pakninger  
model 2428

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	10	352 134	045516015
18	10	352 141	045516018
22	10	352 158	045516022

**T-STYKKER**



**Profifress T-stykke med SC-Contour**

- kobber
- prestilslutning

**Udstyr**  
EPDM pakninger  
model 2418

VdS	d1	d2	d3	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	12	12	10	291 884	045530012
	12	15	12	10	322 717	045530132
	14	12	14	10	443 900	045530146
	14	14	14	10	443 887	045530014
	15	12	12	10	291 907	045530165
	15	12	15	10	291 914	045530166
	15	15	12	5	315 085	045530169
	15	15	15	10/100	291 952	045530015
	15	18	15	10	322 724	045530172
	15	22	15	10	322 700	045530176
	16	12	14	5	443 917	045530184
	16	14	16	10	443 924	045530188
	16	16	16	10	443 894	045530016
	18	12	15	5	365 073	045530214
	18	12	18	10	324 827	045530216
	18	14	18	10	443 931	045530219
	18	15	15	10	291 921	045530221
	18	15	18	10/50	291 938	045530222
	18	16	18	10	443 948	045530224
	18	18	15	10	315 009	045530228
	18	18	18	10/100	291 891	045530018
	18	22	18	10	322 694	045530232
	22	12	22	10	324 834	045530258
	22	14	22	10	443 955	045530260
	22	15	15	10	292 010	045530262
	22	15	18	5	315 078	045530268
	22	15	22	10/50	292 027	045530263
	22	16	22	10	443 962	045530285
	22	18	15	5	315 061	045530269
	22	18	18	5	315 054	045530271
	22	18	22	10/50	291 945	045530272
	22	22	15	5	315 047	045530278
	22	22	18	5	315 030	045530281
✓	22	22	22	10/100	291 969	045530022
✓	22	28	22	5	322 687	045530291
	28	15	22	5	324 841	045530323
	28	15	28	5/50	295 189	045530324
	28	18	22	5	324 858	045530328
	28	18	28	5	315 023	045530329
✓	28	22	22	5	307 899	045530337
✓	28	22	28	5	295 196	045530339
✓	28	28	22	5	315 016	045530349
✓	28	28	28	5/50	291 976	045530028
	35	15	35	5	324 865	045530365
	35	18	35	5	324 872	045530366
✓	35	22	28	5	324 889	045530370
✓	35	22	35	5	292 034	045530371
✓	35	28	28	5	324 896	045530381
✓	35	28	35	5	292 041	045530382
✓	35	35	22	5	365 882	045530385
✓	35	35	28	5	365 080	045530387
✓	35	35	35	5	291 983	045530035
✓	42	22	42	5	324 902	045530414
✓	42	28	42	5	292 058	045530417
✓	42	35	42	5	292 065	045530420
✓	42	42	42	5	291 990	045530042
✓	54	22	54	1	324 919	045530435
✓	54	28	54	1	324 926	045530437
✓	54	35	54	1	324 933	045530440
✓	54	42	54	1	292 072	045530445
✓	54	54	54	1	292 003	045530054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Sanpress T-stykke med SC-Contur**  
 - rødgods eller siliciumbrønde  
 - prestislutning  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger  
**model 2218**

VdS	d1	d2	d3	PE	art.nr.	VVS-nr.
	28	28	15	5	<b>314 132</b>	<b>035530347</b>
	28	28	18	5	<b>314 163</b>	<b>035530348</b>
	42	15	42	1	<b>314 224</b>	<b>035530410</b>
✓	42	35	35	1	<b>283 551</b>	<b>035530419</b>
✓	54	42	42	1	<b>187 279</b>	<b>035530444</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Profifress T-stykke med SC-Contur**  
 - kobber  
 - prestislutning, indstiksende  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger  
**model 2418.1**

d1	d2	d3	PE	art.nr.	VVS-nr.
22	15	22	5	<b>477 356</b>	<b>045535263</b>



**Profifress XL T-stykke med SC-Contur**  
 - kobber  
 - prestislutning  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger, skæreringe, Skilleringe  
**model 2418XL**

d1	d2	d3	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0	35	64,0	1	<b>577 735</b>	<b>045530476</b>
64,0	42	64,0	1	<b>577 742</b>	<b>045530483</b>
64,0	54	64,0	1	<b>577 759</b>	<b>045530486</b>
64,0	64,0	64,0	1	<b>577 728</b>	<b>045530064</b>
76,1	54	76,1	1	<b>476 977</b>	<b>045530616</b>
76,1	76,1	76,1	1	<b>476 960</b>	<b>045530076</b>
88,9	54	88,9	1	<b>476 991</b>	<b>045530644</b>
88,9	76,1	88,9	1	<b>477 004</b>	<b>045530648</b>
88,9	88,9	88,9	1	<b>476 984</b>	<b>045530089</b>
108,0	54	108,0	1	<b>477 028</b>	<b>045530667</b>
108,0	76,1	108,0	1	<b>477 035</b>	<b>045530676</b>
108,0	88,9	108,0	1	<b>477 042</b>	<b>045530679</b>
108,0	108,0	108,0	1	<b>477 011</b>	<b>045530108</b>



**Sanpress XL T-stykke med SC-Contur**  
 - rødgods  
 - prestislutning  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger, skæreringe  
**model 2218XL**

d1	d2	d3	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	54	76,1	1	<b>354 398</b>	<b>035530616</b>
76,1	76,1	76,1	1	<b>350 628</b>	<b>035530076</b>
88,9	54	88,9	1	<b>354 404</b>	<b>035530644</b>
88,9	76,1	88,9	1	<b>354 411</b>	<b>035530648</b>
88,9	88,9	88,9	1	<b>350 635</b>	<b>035530089</b>
108,0	54	108,0	1	<b>354 428</b>	<b>035530667</b>
108,0	76,1	108,0	1	<b>354 435</b>	<b>035530676</b>
108,0	88,9	108,0	1	<b>354 442</b>	<b>035530679</b>
108,0	108,0	108,0	1	<b>350 642</b>	<b>035530108</b>



**Sanpress T-stykke med SC-Contur**  
 - rødgods eller siliciumbrønde  
 - prestislutning, R-gevind  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger  
**model 2217.1**

d1	R	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
18	¾	18	5	<b>281 328</b>	<b>035534232</b>
22	¾	22	5	<b>194 123</b>	<b>035534022</b>
28	¾	28	5	<b>194 130</b>	<b>035534339</b>
35	¾	35	5	<b>194 147</b>	<b>035534371</b>
42	¾	42	1	<b>273 231</b>	<b>035534414</b>
54	¾	54	1	<b>197 858</b>	<b>035534435</b>
54	1	54	1	<b>310 929</b>	<b>035534443</b>
54	1¼	54	1	<b>310 936</b>	<b>035534444</b>





**Sanpress T-stykke med SC-Contur**  
 - rødgods eller siliciumbrønse  
 - prestilslutning, Rp-gevind  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger, kantet  
**model 2217.2**

VdS	d1	Rp	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	1/2	12	5	290 986	035533132
	15	3/8	15	5	313 951	035533166
	15	1/2	15	5	115 630	035533015
	18	1/2	18	5	281 359	035533222
✓	22	1/2	22	5	115 944	035533263
✓	22	3/4	22	5	313 975	035533022
✓	28	1/2	28	5	119 768	035533324
✓	28	3/4	28	5	313 968	035533339
✓	35	1/2	35	5	121 945	035533365
✓	35	1	35	1	361 204	035533382
✓	42	1/2	42	1	126 230	035533410
✓	42	1	42	1	361 211	035533417
✓	54	1/2	54	1	197 353	035533433
✓	54	1	54	1	361 228	035533437

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Sanpress T-stykke G1/4, med indstiksende med SC-Contur**  
 - til prøveudtagningsventil, aftapsventil, efterfølgende indbygning af et prøveudtagningssted i rørdledning, tilslutning af aftapsventil i forbindelse med kuglehane  
 - rødgods eller siliciumbrønse  
 - prestilslutning, indstiksende, G-gevind  
**Udstyr**  
 EPDM pakning  
**Bemærk**  
 Anvend Sanpress skydemuffe model 2215.5 i rørdledninger.  
**model 2217.4**

d1	G	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	1/4	15	1	705 596	035531015
18	1/4	18	1	705 602	035531018
22	1/4	22	1	705 619	035531022
28	1/4	28	1	705 626	035531028
35	1/4	35	1	705 633	035531035
42	1/4	42	1	705 640	035531042
54	1/4	54	1	705 855	035531054



**Profifress XL T-stykke med SC-Contur**  
 - kobber  
 - prestilslutning, Rp-gevind, kantet  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger, skæreringe,  
 Skilleringe  
**model 2417.2XL**

d1	Rp	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0	3/4	64,0	1	577 704	045534472
64,0	1	64,0	1	577 711	045534475
76,1	3/4	76,1	1	534 073	045534608
76,1	2	76,1	1	534 080	045534616
88,9	3/4	88,9	1	534 097	045534642
88,9	2	88,9	1	534 103	045534644
108,0	3/4	108,0	1	534 110	045534663
108,0	2	108,0	1	534 127	045534667



**Sanpress XL T-stykke med SC-Contur**  
 - rødgods  
 - prestilslutning, Rp-gevind  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger, skæreringe, kantet  
**model 2217.2XL**

d1	Rp	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	3/4	76,1	1	354 572	035533608
76,1	2	76,1	1	351 434	035533616
88,9	3/4	88,9	1	354 589	035533642
88,9	2	88,9	1	351 441	035533644
108,0	3/4	108,0	1	354 596	035533663
108,0	2	108,0	1	352 097	035533667

## OVERGANGSSTYKKER/-BØJNINGER


**Sanpress overgangsstykke med SC-Contur**

- rødgods eller siliciumbrønde  
- prestilslutning, R-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, kantet  
**model 2211**

VdS	d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	3/8	5	290 771	035565012
	12	1/2	5	290 764	035565132
	14	3/8	5	443 689	035565146
	14	1/2	5	443 696	035565151
	15	3/8	5	297 985	035565166
	15	1/2	5/100	105 044	035565015
	15	3/4	5	287 764	035565176
	16	1/2	5	443 702	035565189
	16	3/4	5	443 719	035565195
	18	1/2	5	283 490	035565222
	18	3/4	5	283 230	035565232
✓	22	1/2	5	297 961	035565263
✓	22	3/4	5	104 306	035565022
✓	22	1	5	287 771	035565291
✓	28	3/4	5	297 954	035565339
✓	28	1	5	106 508	035565028
✓	28	1 1/4	5	297 978	035565354
✓	35	1	5	297 947	035565382
✓	35	1 1/4	5	110 352	035565035
✓	35	1 1/2	5	314 651	035565390
✓	42	1 1/4	5	297 930	035565420
✓	42	1 1/2	1	115 340	035565042
✓	54	1 1/2	1	314 668	035565445
✓	54	2	1	195 267	035565054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Sanpress overgangsstykke**  
- prestilslutning, NPT-gevind

**Udstyr**  
EPDM pakning, kantet  
**model 2211.2**

d	NPT	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	1/2	5	493 851	035559015
22	3/4	5	493 868	035559022
28	1	5	493 875	035559028
35	1 1/4	5	493 882	035559035
42	1 1/2	1	493 899	035559042
54	2	1	493 905	035559054


**Sanpress overgangsstykke med SC-Contur**

- til tilslutningsforskrøning  
- rødgods eller siliciumbrønde  
- prestilslutning, G-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, kantet  
**model 2211.4**

d	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	1/2	5	660 222	035573015


**Profipress XL overgangsstykke med SC-Contur**

- kobber  
- prestilslutning, R-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, skærering,  
Skillering, kantet  
**model 2411XL**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0	2 1/2	1	577 674	045557487
76,1	2 1/2	1	534 134	045557618
88,9	3	1	534 141	045557649
108,0	4	1	534 158	045557680


**Sanpress XL overgangsstykke med SC-Contur**

- rødgods  
- prestilslutning, R-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, skærering  
**model 2211XL**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	2 1/2	1	350 659	035565618
88,9	3	1	350 666	035565649
108,0	4	1	350 673	035565680



**Sanpress overgangsstykke med SC-Contur**

- rødgods eller siliciumbrønse
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, kantet  
**model 2212**

VdS	d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	¾	5	291 075	035566012
	12	½	5	291 068	035566132
	14	½	5	443 726	035566151
	15	¾	5	298 074	035566166
	15	½	5	107 543	035566015
	15	¾	5	298 098	035566176
	16	½	5	443 733	035566185
	18	½	5	283 483	035566222
	18	¾	5	294 519	035566232
✓	22	½	5	298 067	035566263
✓	22	¾	5	108 465	035566022
✓	22	1	5	298 128	035566291
✓	28	½	5	428 174	035566324
✓	28	¾	5	298 081	035566339
✓	28	1	5	114 329	035566028
✓	28	1¼	5	298 104	035566354
✓	35	¾	5	357 542	035566371
✓	35	1	5	298 111	035566382
✓	35	1¼	5	116 774	035566035
✓	42	1¼	1	298 050	035566420
✓	42	1½	1	124 236	035566042
✓	54	1½	1	365 097	035566445
✓	54	2	1	195 304	035566054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Sanpress overgangsstykke med SC-Contur**

- rødgods eller siliciumbrønse
- prestilslutning, NPT-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, kantet  
**model 2212.2**

d	NPT	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	5	493 912*	035558015

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning



**Profipress XL overgangsstykke med SC-Contur**

- kobber
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, skæring, Skillering, kantet  
**model 2412XL**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0	2½	1	577 667	045558487



**Sanpress overgangsstykke med SC-Contur**

- rødgods eller siliciumbrønse
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, sikring mod overspænding  
**model 2212.3**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	5	287 016	035564015
18	½	5	298 913	035564222
22	½	5	287 009	035564263



**Sanpress overgangsforskruning med SC-Contur**

- til Stålrør på Viega presfittingssystemer
- rødgods eller siliciumbrønse
- klemforskruning, prestilslutning

**Udstyr**

Pakning, Skillering, klemring, omløberforskruning, EPDM pakning, kantet  
**model 2215.6**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
25	28	1	588 564	035571028
32	35	1	588 328	035571035


**Megapress overgangsstykke med SC-Contur drikkevandsinstallation**

- til Stålrør i henhold til DIN EN 10220/10255 med forzinking iht. DIN EN 10240
- siliciumbrønze
- prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakninger, skæring, Skillering  
**model 4213.2**

DN	D	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	15	5	736 255	033626015
15	½	18	5	754 679	033626222
20	¾	22	5	736 279	033626020
25	1	28	5	736 293	033626025
32	1¼	35	1	736 309	033626032
40	1½	42	1	736 316	033626040
50	2	54	1	736 323	033626050


**Sanpress overgangsforskrøning med SC-Contur**

- til Sanfix eller Sanfix Plus rør, presforbindelse til Sanpress, Sanpress Inox, Profipress
- rødgods
- prestilslutning, klemforskrøning

**Udstyr**

EPDM pakning, kantet, omløberforskrøning, klemring  
**model 2213**

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	16	5	288 068	035568171


**Raxofix overgangsstykke med SC-Contur**

- til alle Viega systemer af metal
- siliciumbrønze
- prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakning  
**model 5313P**

	d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
	16	15	5	646 707	086885016
	16	18	5	646 714	086885017
	20	15	5	646 721	086885018
	20	18	5	646 738	086885019
	20	22	5	646 745	086885020
	25	22	5	646 752	086885025
	32	28	5	646 769	086885032
	40	28	1	646 776	086885039
	40	35	1	646 783	086885040
	50	35	1	646 790	086885049
NY	63	54	1	790 417	


**Raxofix indstiksstykke med SC-Contur**

- til alle Viega systemer af metal
- siliciumbrønze
- prestilslutning, indstiksende

**model 5313**

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	15	5	646 554	086886016
16	18	5	646 561	086886018
20	18	5	646 578	086886019
20	22	5	646 585	086886020
25	22	5	646 592	086886025
32	28	5	646 608	086886032
40	35	1	646 615	086886040
50	42	1	646 622	086886050


**Sanpress indstiksstykke**

- rødgods eller siliciumbrønze
- indstiksende, R-gevind

**Udstyr**

Kantet  
**model 2211.1**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	½	5	291 310	035581132
15	½	5	115 418	035581015
18	½	5	285 081	035581222
18	¾	5	285 104	035581232
22	½	5	119 676	035581263
22	¾	5	116 767	035581022
28	1	5	122 034	035581028
35	1¼	5	125 288	035581035
42	1½	1	132 231	035581042



**Sanpress indstiksstykke**  
 - rødgods eller siliciumbrønse  
 - indstiksende, Rp-gevind  
**Udstyr**  
 Kantet  
**model 2212.1**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	½	5	291 341	035582132
15	½	5	117 733	035582015
18	½	5	287 085	035582222
18	¾	5	287 108	035582232
22	½	5	120 917	035582263
22	¾	5	117 481	035582022
28	¾	5	130 954	035582339
28	1	5	122 942	035582028
35	1	5	134 730	035582382
35	1¼	5	130 589	035582035
42	1½	1	135 430	035582042
54	2	1	199 104	035582054



**Sanpress overgangsbøjning 90° med SC-Contur**  
 - rødgods eller siliciumbrønse  
 - prestilslutning, R-gevind  
**Udstyr**  
 EPDM pakning, kantet  
**model 2214**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	¾	5	290 863	035506012
12	½	5	290 870	035506132
15	¾	5	314 361	035506166
15	½	5	112 950	035506015
15	¾	5	443 030	035506176
18	½	5	281 205	035506222
18	¾	5	314 354	035506232
22	¾	5	115 623	035506022
28	1	5	118 730	035506028
35	1¼	5	127 329	035506035
42	1½	1	128 500	035506042
54	2	1	197 988	035506054



**Sanpress overgangsvinkel 90° med SC-Contur**  
 - rødgods eller siliciumbrønse  
 - prestilslutning, R-gevind  
**Udstyr**  
 EPDM pakning  
**model 2214.1**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	5	335 281	035523015



**Sanpress overgangsvinkel 90° med SC-Contur**  
 - rødgods eller siliciumbrønse  
 - prestilslutning, Rp-gevind  
**Udstyr**  
 EPDM pakning  
**model 2214.2**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	¾	5	290 924	035522012
12	½	5	290 931	035522132
15	¾	5	298 241	035522166
15	½	5	108 441	035522015
15	¾	5	314 385	035522176
18	½	5	281 236	035522222
18	¾	5	298 227	035522232
22	½	5	298 234	035522263
22	¾	5	283 711	035522022
22	1	5	314 378	035522291
28	½	5	442 033	035522324
28	¾	5	446 611	035522339
28	1	5	283 728	035522028
35	1¼	5	283 704	035522035
42	1½	1	299 415	035522042
54	2	1	299 422	035522054



**Sanpress Indstiksvinkel 90°**  
 - rødgods eller siliciumbrønse  
 - indstiksende, Rp-gevind  
**model 2214.3**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	5	308 001	035519015

## MUFFER


**Profipress muffe med SC-Contur**

- kobber
- prestislutning

**Udstyr**

 EPDM pakninger  
**model 2415**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	10	292 737	045560012
	14	10	443 740	045560014
	15	10/100	292 690	045560015
	16	10	443 856	045560016
	18	10/100	292 744	045560018
✓	22	10/100	292 683	045560022
✓	28	5/50	292 676	045560028
✓	35	5	292 706	045560035
✓	42	5	292 713	045560042
✓	54	1	292 720	045560054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Profipress XL muffe med SC-Contur**

- kobber
- prestislutning

**Udstyr**

 EPDM pakninger, skæreringe,  
 Skilleringe  
**model 2415XL**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0	1	577 582	045560064
76,1	1	477 059	045560076
88,9	1	477 066	045560089
108,0	1	477 073	045560108


**Sanpress XL muffe med SC-Contur**

- rødgods
- prestislutning

**Udstyr**

 EPDM pakninger, skæreringe  
**model 2215XL**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	1	350 598	035560076
88,9	1	350 604	035560089
108,0	1	350 611	035560108


**Profipress skydemuffe med SC-Contur**

- kobber
- prestislutning

**Udstyr**

 EPDM pakninger  
**model 2415.3**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	10	713 416	045565012
15	10	461 256	045565015
18	10	461 263	045565018
22	10	461 270	045565022
28	5	461 287	045565028
35	5	461 294	045565035
42	5	461 317	045565042
54	1	461 300	045565054


**Profipress XL skydemuffe med SC-Contur**

- kobber
- prestislutning

**Udstyr**

 EPDM pakninger, skæreringe,  
 Skilleringe  
**model 2415.5XL**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0	1	577 650	045565064
76,1	1	477 080	045565076
88,9	1	477 097	045565089
108,0	1	477 103	045565108


**Sanpress XL skydemuffe med SC-Contur**

- rødgods
- prestislutning

**Udstyr**

 EPDM pakninger, skæreringe  
**model 2215.5XL**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	1	353 315	035561076
88,9	1	353 322	035561089
108,0	1	353 339	035561108



**Sanpress skydemuffe med SC-Contur**  
 - rødgods eller siliciumbrønze  
 - prestilslutning  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger  
**model 2215.5**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	5	119 485	035561015
	18	5	287 061	035561018
✓	22	5	119 041	035561022
✓	28	5	122 133	035561028
✓	35	5	124 335	035561035
✓	42	1	131 494	035561042
✓	54	1	216 153	035561054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Sanpress skydemuffe med SC-Contur**  
 - rødgods eller siliciumbrønze  
 - indstiksende, prestilslutning  
**Udstyr**  
 EPDM pakning  
**model 2215.4**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
22	5	588 533	035572022
28	5	588 540	035572028
35	5	588 557	035572035



**Sanpress muffe**  
 - rødgods  
 - prestilslutning  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger  
**model 9777.9**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
10	20	335 946 <sup>1)</sup>	035562010

<sup>1)</sup> Presforbindelse d10 skal presses med en 12 mm presbakke.

## REDUKTIONER



**Profifress reduktionsstykke med SC-Contur**  
 - kobber  
 - indstiksende, prestilslutning  
**Udstyr**  
 EPDM pakning  
**model 2415.1**

VdS	d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
	14	12	10	443 771	045555146
	15	12	10	296 414	045555166
	16	12	10	443 788	045555185
	16	14	10	443 795	045555188
	18	12	10	298 586	045555216
	18	14	10	443 801	045555219
	18	15	10	296 407	045555222
	18	16	10	443 818	045555224
	22	14	10	443 825	045555260
	22	15	10/50	296 377	045555263
	22	16	10	443 832	045555285
	22	18	10	296 391	045555272
	28	15	5	296 469	045555324
	28	18	10	296 384	045555329
✓	28	22	10/50	296 506	045555339
✓	35	22	5	296 452	045555371
✓	35	28	5	296 490	045555382
✓	42	22	5	296 445	045555414
✓	42	28	5	296 483	045555417
✓	42	35	5	296 476	045555420
✓	54	28	5	366 476	045555437
✓	54	35	5	296 438	045555440
✓	54	42	5	296 421	045555445

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)




**Profipress XL reduktionsstykke med SC-Contur**

- kobber
- indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakning, skærering, Skillering  
**model 2415.1XL**

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0	42	1	577 605	045555483
64,0	54	1	577 612	045555486
76,1	54	1	477 110	045555616
76,1	64,0	1	587 505	045555618
88,9	54	1	477 127	045555644
88,9	76,1	1	477 134	045555648
108,0	54	1	477 141	045555667
108,0	76,1	1	477 158	045555676
108,0	88,9	1	477 165	045555679


**Sanpress reduktionsstykke med SC-Contur**

- rødgods eller siliciumbrønde
- indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakning  
**model 2215.1**

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
22	12	5	366 865	035555258


**Sanpress reduktionsstykke**

- rødgods eller siliciumbrønde
- indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakning  
**model 2215.1NC**

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	14	5	323 707 <sup>1</sup>	035555167
15	16	5	323 714 <sup>2</sup>	035555189
18	16	5	323 721 <sup>2</sup>	035555224

<sup>1</sup>) Presforbindelse d14 skal presses med en 15 mm presbakke.

<sup>2</sup>) Presforbindelse d16 skal presses med en 18 mm presbakke.


**Sanpress XL reduktionsstykke med SC-Contur**

- rødgods
- indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakning, skærering  
**model 2215.1XL**

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	54	1	354 664	035555616
88,9	54	1	354 671	035555644
88,9	76,1	1	354 688	035555648
108,0	54	1	354 695	035555667
108,0	76,1	1	354 701	035555676
108,0	88,9	1	354 718	035555679


**Profipress reduktionsmuffe med SC-Contur**

- kobber
- prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakninger  
**model 2415.2**

VdS	d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	12	10	325 770	045560166
	18	15	10	325 787	045560222
	22	15	10	325 794	045560263
	22	18	10	325 800	045560272
✓	28	22	5	325 817	045560339
✓	35	28	5	328 269	045560382
✓	42	35	1	328 252	045560420
✓	54	42	1	328 276	045560445

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Sanpress reduktionsmuffe**

- rødgods
- prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakninger  
**model 2215.2NC**

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	14	5	363 420 <sup>1</sup>	035560167
16	15	5	363 437 <sup>2</sup>	035560189
18	16	5	363 444 <sup>2</sup>	035560224

<sup>1</sup>) Presforbindelse d14 skal presses med en 15 mm presbakke.

<sup>2</sup>) Presforbindelse d16 skal presses med en 18 mm presbakke.



### Sanpress reduktionsmuffe

- rødgods
- prestilslutning

#### Udstyr

EPDM pakninger

model	d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
9778.0	12	10	1	335 953 <sup>1)</sup>	035560127
9778.1	15	10	10	335 960 <sup>1)</sup>	035560164

<sup>1)</sup> Presforbindelse d10 skal presses med en 12 mm presbakke.



### Profifress reduktionsbøjning 90° med SC-Contur

- kobber
- indstiksende, prestilslutning

#### Udstyr

EPDM pakning

model 2416.2

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	12	5	629 281	



### Profifress reduktionsbøjning 45° med SC-Contur

- kobber
- indstiksende, prestilslutning

#### Udstyr

EPDM pakning

model 2426.2

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	12	5	629 298*	

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning

## FORSKRUNINGER



### Sanpress forskrunding med SC-Contur

- rødgods eller siliciumbrønde
- prestilslutning
- fladtættende

#### Udstyr

EPDM pakninger, flad pakning

EPDM, omløberforskruning, kantet

#### Bemærk

Union møtrikken består af messing.

model 2260

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	5	293 017	035570012
15	1	126 148	035570015
18	1	287 436	035570018
22	1	126 124	035570022
28	1	124 311	035570028
35	1	130 947	035570035
42	1	132 446	035570042
54	1	226 329	035570054



### Sanpress overgangsforskruning med SC-Contur

- rødgods eller siliciumbrønde
- prestilslutning, Rp-gevind
- fladtættende

#### Udstyr

EPDM pakning, flad pakning EPDM,

omløberforskruning, kantet

#### Bemærk

Union møtrikken består af messing.

model 2262

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	1/2	5	293 024	035576132
15	1/2	1	131 937	035576015
15	3/4	1	133 160	035576176
18	1/2	1	283 384	035576222
18	3/4	1	314 910	035576232
22	3/4	1	125 318	035576022
22	1	1	133 900	035576291
28	3/4	1	365 103	035576339
28	1	1	128 975	035576028
35	1 1/4	1	138 875	035576035
42	1 1/2	1	141 745	035576042
54	2	1	222 017	035576054


**Sanpress overgangsforskruing med SC-Contur**

- rødgods eller siliciumbrønde
- prestilslutning, R-gevind
- fladtættende

**Udstyr**

EPDM pakning, flad pakning EPDM, omløberforskruing, kantet

**Bemærk**

Union møtrikken består af messing.  
**model 2265**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	3/8	5	291 372	035575012
12	1/2	5	291 389	035575132
15	1/2	1	120 108	035575015
15	3/4	1	140 878	035575176
18	1/2	1	283 360	035575222
18	3/4	1	283 377	035575232
22	1/2	1	142 674	035575263
22	3/4	1	119 133	035575022
22	1	1	148 492	035575291
28	3/4	1	365 110	035575339
28	1	1	120 047	035575028
35	1 1/4	1	128 425	035575035
42	1 1/2	1	135 966	035575042
54	2	1	221 997	035575054


**Sanpress overgangsforskruing 90° med SC-Contur**

- rødgods eller siliciumbrønde
- prestilslutning, Rp-gevind
- fladtættende, vinklet

**Udstyr**

EPDM pakning, flad pakning EPDM, omløberforskruing, kantet

**Bemærk**

Union møtrikken består af messing.  
**model 2255**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	1/2	5	292 980	035524132
15	1/2	5	125 660	035524015
18	1/2	5	283 469	035524222
18	3/4	5	283 452	035524232
22	3/4	5	122 614	035524022
22	1	5	132 637	035524291
28	1	5	128 159	035524028
35	1 1/4	5	132 729	035524035
42	1 1/2	1	139 872	035524042
54	2	1	221 676	035524054


**Sanpress tilslutningsforskruing med SC-Contur**

- rødgods eller siliciumbrønde
- prestilslutning, G-gevind
- fladtættende

**Udstyr**

EPDM pakning, flad pakning EPDM, omløberforskruing, kantet

**Bemærk**

Union møtrikken består af messing.  
**model 2263**

VdS	d	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	3/8	1	475 956	035577012
	12	1/2	1	380 878	035577132
	12	3/4	1	293 611	035577136
	14	3/8	1	476 786	035577146
	14	1/2	1	443 849	035577151
	14	3/4	1	444 150	035577157
	15	3/8	1	475 963	035577166
	15	1/2	1	380 885	035577015
	15	3/4	1	265 663	035577176
	15	1	1	305 000	035577179
	15	1 1/4	1	424 534	035577180
	16	1/2	1	444 167	035577185
	16	3/4	1	444 174	035577195
	18	3/4	1	283 391	035577232
	18	1	1	305 017	035577234
	22	3/4	1	351 502	035577022
✓	22	1	1	265 687	035577291
✓	22	1 1/4	1	367 015	035577292
✓	22	1 1/2	1	305 260	035577293
	28	1	1	692 629	035577028
✓	28	1 1/4	1	265 700	035577354
✓	28	1 1/2	1	305 048	035577355
✓	35	1 1/2	1	265 731	035577390
✓	35	2	1	305 024	035577391
✓	42	1 3/4	1	265 304	035577426
✓	42	2	1	305 031	035577427
✓	54	2 1/4	1	426 743	035577448
✓	54	2 3/8	1	265 328	035577458
✓	54	2 1/2	1	341 961	035577449
✓	54	2 3/4	1	426 750	035577459

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Sanpress XL  
tilslutningsforskruning  
med SC-Contur**

- rødgoods
- G-gevind, prestilslutning
- fladtættende

**Udstyr**

EPDM pakning, flad pakning EPDM,  
skærering, omløberforskruning,  
kantet

**model 2263XL**

G	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
3	76,1	1	365 127	035577619
3½	88,9	1	365 134	035577650



**Sanpress tilslutningsforskruning**

- rødgoods eller siliciumbrønde
- indstiksende, G-gevind
- fladtættende

**Udstyr**

Flad pakning EPDM, omløberfor-  
skruning, kantet

**Bemærk**

Union møtrikken består af messing.

**model 2264**

d	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	¾	1	338 503	035578176
18	¾	1	338 510	035578232
22	1	1	338 527	035578291
28	1¼	1	338 534	035578354
35	1½	1	338 541	035578390
42	1¾	1	338 558	035578426
54	2¾	1	338 565	035578458



**Sanpress isoleringsforskruning  
med SC-Contur**

- rødgoods eller siliciumbrønde
- Rp-gevind, prestilslutning
- fladtættende

**Udstyr**

EPDM pakning, flad pakning EPDM,  
omløberforskruning, Skillering,  
kantet

**Bemærk**

Union møtrikken består af messing.

**model 2267**

Rp	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
½	15	1	469 450	035621015
¾	15	1	469 467	035621176
½	18	1	469 474	035621222
¾	18	1	469 481	035621232
¾	22	1	469 498	035621022
1	22	1	469 504	035621291
1	28	1	469 511	035621028
1¼	35	1	469 528	035621035
1½	42	1	469 535	035621042
2	54	1	469 542	035621054



**Pakning**

- til viega forskruning med flad pakning EPDM
- EPDM

**model 2263.1-182**

til G	Indv Ø	Ø	H	PE	art.nr.	VVS-nr.
½	12	18,5	2	1	443 184	035577904
¾	17	24	2	1	342 425	035577906
1	21	30	2	1	342 418	035577908
1¼	27	39	2	1	342 401	035577910
1½	35	44,5	2	1	342 395	035577911
1¾	41	50,5	2	1	342 449	035577941
2	44	56	2	1	446 055	035577912
2¼	52	62	2	1	446 062	035577942
2¾	53	66	2	1	342 388	035577992
2½	58	70	2	1	342 432	035577913
2¾	62	78	2	1	446 079	035577943

**KAPPER, PROP**



**Profifress kappe  
med SC-Contur**

- kobber
- prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakning

**model 2456**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	10	349 295	045568012
	14	10	444 075	045568014
	15	10	349 301	045568015
	16	10	444 082	045568016
	18	10	349 363	045568018
✓	22	10	349 356	045568022
✓	28	5	349 349	045568028
✓	35	5	349 332	045568035
✓	42	1	349 325	045568042
✓	54	1	349 318	045568054

VdS = VdS-godkendelse (tyks sikkerhedsgodkendelse)


**Profipress XL kappe med SC-Contur**

- kobber
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, skærering, Skillering  
**model 2456XL**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0	¾	1	577 780	045568564
76,1	¾	1	534 165	045568576
88,9	¾	1	534 172	045568589
108,0	¾	1	534 189	045568608


**Sanpress XL kappe med SC-Contur**

- rødgodts
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, skærering  
**model 2256XL**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	¾	1	353 377	035590076
88,9	¾	1	353 384	035590089
108,0	¾	1	353 391	035590108


**Profipress prop**

- kobber
- indstiksende

**model 2457**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	10	330 903	045569015
18	10	330 897	045569018
22	5	314 576	045569022
28	5	314 569	045569028
42	1	314 545*	045569042
54	1	314 538*	045569054

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning


**Trykprøvestuds**

- til tæthedsprovning, midlertidigt lukket rørdningsafsnit
- messing
- klemforskrunding, slangetilslutning til påfyldningsslange

**Udstyr**

KFE-hane, omløberforskrunding  
**model 2269**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	1	290 801	035591012
15	1	141 523	035591015
18	1	289 423	035591018
22	1	140 557	035591022
28	1	142 568	035591028
35	1	144 111	035591035
42	1	144 999	035591042
54	1	187 798	035591054


**Pakning EPDM**

- til trykprøvestuds model 2269

**model 2269.9**

til d	Indv Ø	s	PE	art.nr.	VVS-nr.
35	32,15	3,2	5	754 150	
42	38,5	3,7	5	754 167	
54	51,2	4,13	5	754 174	

**FLANGER**

**Sanpress flangeovergang med SC-Contur**

- rødgodts eller siliciumbronze
- flangeovergang, prestilslutning

**Udstyr**

Løs flange PN 10/16, sort pulverlakeret stål, EPDM pakning, holder

**model 2259.5**

DN	d	n	k [mm]	PE	art.nr.	VVS-nr.
25	28	4	85	1	479 855	035569028
32	35	4	100	1	479 879	035569035
40	42	4	110	1	479 886	035569042
50	54	4	125	1	479 893	035569054

n = antal boltehuller

k = hulcirkel-Ø


**Profipress XL flangeovergang med SC-Contur**

- kobber
- flangeovergang, prestilslutning

**Udstyr**

Løs flange PN 10/16, sort pulverlakeret stål, EPDM pakning, skærering, Skillering  
**model 2459.5XL**

DN	d	n	k [mm]	PE	art.nr.	VVS-nr.
65	64,0	8	145	1	577 797	045559064
65	76,1	8	145	1	534 042	045559076
80	88,9	8	160	1	534 059	045559089
100	108,0	8	180	1	534 066	045559108

n = antal boltehuller

k = hulcirkel-Ø



**Sanpress XL flangeovergang med SC-Contur**

- rødgods
- flangeovergang, prestilslutning

**Udstyr**

Løs flange PN 10/16, sort pulverlakeret stål, EPDM pakning, skærring, holder  
**model 2259.5XL**

DN	d	n	k [mm]	PE	art.nr.	VVS-nr.
65	76,1	8	145	1	479 954	035569076
80	88,9	8	160	1	479 978	035569089
100	108,0	8	180	1	480 011	035569108

n = antal bolte huller  
k = hulcirkel-Ø



**Sanpress XL flange PN 16**

- rødgods eller siliciumbrønde
- Rp-gevind

**model 2259.2XL**

DN	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
65	2½	1	641 597	035579013
80	3	1	641 603	035579014
100	4	1	641 610	035579016



**Monteringssæt**

- til flangeforbindelse
- forzinket stål

**Udstyr**

4 skruer, 8 spændeskiver,  
4 møtrikker  
**model 2259.7**

DN	PN	M	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
20/25	16	12	65	1	494 056	035579920
32/50	16	16	70	1	494 063	035579930



**Monteringssæt**

- til flangeforbindelse
- forzinket stål

**model 2259.7XL**

til DN	PN	M	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
65/100	16	16	70	1	494 087 <sup>1</sup>	035579940
80/100	6	16	60	1	651 268 <sup>2</sup>	035579950

<sup>1)</sup> med 8 skruer, 16 spændeskiver og 8 møtrikker

<sup>2)</sup> med 4 skruer, 8 spændeskiver og 4 møtrikker



**Pakning**

- AFM 34/2

**model 2259.9**

DN	PN	PE	art.nr.	VVS-nr.
25	16	10	409 128	035579828
32	16	10	409 135	035579835
40	16	10	409 142	035579842
50	16	10	409 258	035579854



**Pakning**

- AFM 34/2

**model 2259.9XL**

DN	PN	PE	art.nr.	VVS-nr.
65	16	10	356 293	035579876
80	16	10	356 309	035579889
100	16	10	356 316	035579908

**VÆGFITTINGS**



**Sanpress vægfitting med SC-Contur**

- rødgods eller siliciumbrønde
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, tilslutningsvinkel, kan forkortes, fastgørelsesflange  
**model 2225**

d	Rp	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	45	5/25	116 552	035528015



**Sanpress vægfitting med SC-Contur**

- rødgods eller siliciumbrønde
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, fastgørelsesflange  
**model 2225.5**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	½	5	291 013	035526132
14	½	5	444 044	035526151
15	½	5/100	107 345	035526015
16	½	5	444 556	035526185
18	½	5/50	281 502	035526222
18	¾	5	335 236	035526232
22	½	5	335 229	035526263
22	¾	5	116 057	035526022




**Sanpress vægfitting med SC-Contur**

- rødgods eller siliciumbrønde
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, afstandsstykke, fastgørelsesflange  
**model 2225.6**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	5	347 307	035527015


**Sanpress dobbelt vægfitting med SC-Contur**

- rødgods eller siliciumbrønde
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

EPDM pakninger, fastgørelsesflange  
**model 2228.7**

d1	Rp	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	15	1	687 892	035540015
18	½	18	1	692 797	035540222
22	½	22	1	687 908	035540263


**Sanpress vægfitting T-stykke med SC-Contur**

- rødgods eller siliciumbrønde
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

EPDM pakninger, fastgørelsesflange  
**model 2217.3**

d1	Rp	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	15	1	644 864	035541015
22	½	22	1	625 726	035541263


**Indpresningsdyse**

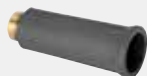
- til Profipress, Sanpress og Sanpress Inox T-stykker med d15 grenrør i passende dimensionerede fordelingsledninger
- rødgods eller siliciumbrønde
- indstiksende
- iht. Venturi-princippet

**Bemærk**

Til udskiftning af vand i ringledninger, der forgrener sig til tappesteder og som sjældent bliver brugt. Vejledende længde er op til 15 m.

**model 2211.5**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
22	1	695 835	
28	1	695 842	
35	1	696 252	
42	1	696 269	
54	1	696 276	
64	1	696 283	


**Trykprøvestuds**

- til tæthedsprøvning
- kunststof
- G-gevind
- varmtvandsbestandig

**Udstyr**

Pakning, gevindindsats af metal  
**model 1516.113**

	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
	¾	10	116 644	013785103
NY	½	10	100 766	013785104
	¾	10	107 666	013785106


**Trykprøvestuds**

- kunststof
- G-gevind

**Udstyr**

Pakning  
**model 1516**

G	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	10	107 796	013785003
½	10/100	100 124	013785004
¾	10	102 746	013785006



**Beskyttelsesmanchet**  
 - til vægfitting d16xRp½  
 - kunststof  
**model 2125.59**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	10	351 496	035526515



**Silenta lydæmper**  
 - til vægfitting  
 - gummi  
**Udstyr**  
 Holder til vægmontering  
**model 1412.891**

til d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
15/18	½	5	104 801	035597015
22	¾	5	126 384	035597022



**Lydæmper**  
 - til alle Viega vægfittings Rp 1/2  
 DN12 og DN15  
 - gummi  
**model 2141.5**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1/100	586 713	086888984



**Lydæmper**  
 - til Sanpress dobbelt vægfitting  
 model 2228.7, Sanpress Inox  
 dobbelt vægfitting model 2325.7,  
 Raxofix dobbelt vægfitting  
 model 5325.7  
 - gummi  
**model 5325.75**

d	til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	15/18	5	657 116	086888996
20	22	5	660 383	086888998



**Holder**  
 - til murværksinstallation,  
 installationsvæg, forskellige  
 indstiksmål  
 - forzinket stål  
 - lydæmpende  
**model 2021.7**

indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
70/100/150	1	651 350	086896290



**Holder**  
 - til fastgørelse af vægfittings  
 - forzinket stål  
 - lydæmpende, variable  
 indstiksmål  
**Udstyr**  
 Gummipladesæt  
**model 2141.3**

indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
80-150	1	581 701	035605350



**Holder**  
 - til sidefastgørelse  
 - til holder model 2141.3  
 - forzinket stål  
**model 2141.4**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	586 706	035605304



**Afløbsbøjning 90°**  
 - til fastgørelse med armaturholder eller Viega Mono ophængningsarmatur-installationsvægblok  
 - kunststof  
**Udstyr**  
 Holder, klik-element til håndvaskinstallationsvæg, gumminippel DN40/30, prop  
**model 2125.9**

DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
40/50	1	329 730	035601050

## MONTERINGSENHEDER


**Sanpress monteringsenhed med SC-Contur**

- prestilslutning, Rp-gevind
- en lang side

**Udstyr**

EPDM pakning, flad holder af forzinket stål, vinkel rødgoods eller siliciumbrønze lang (kan forkortes)

model	d	Rp	L	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
2221	15	1/2	45	150/200	1	124 502	035588015
2221.1	15	1/2	45	80/100	1	135 119	035587015


**Sanpress monteringsenhed med SC-Contur**

- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, Vinkel rødgoods eller siliciumbrønze, forsænket holder af forzinket stål

**model 2222**

d	Rp	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	1/2	150	10	295 462	035589015


**Sanpress monteringsenhed med SC-Contur**

- til Membran-ekspansionsbeholder
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, forskrøning, T-stykke af rødgoods eller siliciumbrønze, flad holder af forzinket stål

**model 2218.4**

d1	Rp	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
22	3/4	22	1	625 078	


**Silenta**

- til Sanpress monteringsenhed model 2221
- gummi

**Udstyr**

Holder til vægmontering

**model 1415**

indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
150/200	5	123 345	035598020

## VÆGGENNEMFØRINGER


**Sanpress væggennemføring med SC-Contur**

- rødgoods eller siliciumbrønze
- prestilslutning, Rp-gevind, G-gevind
- vinklet

**Udstyr**

EPDM pakning

**model 2232.1**

d	Rp	G	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	1/2	3/4	25	5	279 301	035529025
15	1/2	3/4	35	5	279 318	035529035
15	1/2	3/4	55	5	279 288	035529055
15	1/2	3/4	65	5	279 295	035529065


**Sikring mod overspænding**

- til væggennemføring
- forzinket stål

**model 2132**

PE	art.nr.	VVS-nr.
25	344 931	035538825


**Monteringssæt**

- til væggennemføring
- G-gevind

**model 1526.414-897**

G	NV	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/4	29	10	104 887	087075014

NV = nøglevidde

**SMARTLOOP INLINER SYSTEM: INDVENDIGE CIRKULATIONSLEDNINGER**

**Smartloop tilslutningssæt**

- til varmtvandsstigledning med indvendig cirkulationsledning, varmtvandsstigledning fra d28, cirkulationsledning d 15
- til Smartloop rør PB model 2007.3
- rødgods eller siliciumbrønde

**Udstyr**

Prop, tilslutningsstuds  
**model 2276.1**

d1	d2	d3	PE	art.nr.	VVS-nr.
28	12	15	1	470 289	086809028
35	12	15	1	470 272	086809035
28/35	12	15	1	632 229	086809135


**Smartloop rør PB**

- til indvendig cirkulationsledning
  - til Smartloop tilslutningssæt model 2276.1
- model 2007.3**

d	s	L [m]	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	1	75	75	650 032	086800042


**Smartloop trækkobling**

- til indbygning af indre cirkulationsledning
  - til Smartloop rør PB model 2007.3
- model 2276.9**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	1	632 236	086809312


**Smartloop muffe**

- til reparation af indvendig cirkulationsledning
  - til Smartloop rør PB model 2007.3
- model 2276.8**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	1	643 188	086809212


**Rørsaks**

- til Viega kunststofrør
- model 2040**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12-25	1	117 047	087161032


**Monteringstang model 1077.2**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12-16	1	264 604	087171116


**Håndpresværktøj**

- til plastrør system, PB-system
- model 2782**

til d	Sl	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	12	1	401 436	086809923

Sl = til Smartloop


**Presbakke  
PT2**
**til kunststofrørsystemer**

- anbefales til Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6 B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, Presmaskine PT3-H/EH, PT3-AH, Presmaskine type 2 (PT2), akku-presmaskine af producent Holger Clasen, Geberit/Mepla presmaskine type PWH 75, type N 230 V og type N batteri, Geberit/Mapress presmaskine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 og ECO 202, Ridgid presmaskiner RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340

- fosfateret stål

**model 2799.7**

F	SI	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	12	1	<b>425 302</b>	<b>035652512</b>

F = til Fonterra

SI = til Smartloop


**Presbakke  
Picco**
**til kunststofrørsystemer**

- anbefales til Pressgun Picco 6 Plus, Pressgun Picco 6, Pressgun Picco, Batteridrevet presmaskine Picco, Ridgid RP 210

- fosfateret stål

**model 2484.7**

SI	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	1	<b>616 915</b>	<b>035652342</b>

SI = til Smartloop

**KOMPENSATORER**

**Kompensator  
med SC-Contur**

- til ekspansionsudligning i kælder- og stigledning, etagetilslutningsledninger i varmeanlæg og sanitære installationer

- prestislutning

**Udstyr**

EPDM pakninger, presfittings af rødgods eller siliciumbrønde, bælg af rustfrit stål

**model 2251**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	1	<b>690 250</b>	<b>035593015</b>
18	1	<b>690 267</b>	<b>035593018</b>
22	1	<b>690 274</b>	<b>035593022</b>
28	1	<b>690 281</b>	<b>035593028</b>
35	1	<b>690 298</b>	<b>035593035</b>
42	1	<b>690 304</b>	<b>035593042</b>
54	1	<b>690 311</b>	<b>035593054</b>

**AFSPÆRRINGSVENTILER I RØDGODS**

**Easytop KRV skråsædeventil  
(kombineret fristrømsventil med  
tilbageløbsikring)**
**med SC-Contur**

- prestislutning

**Udstyr**

Ventilhus og overdel af rødgods i henhold til metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilsæde af rustfrit stål, spindeludveksling, positionsindikerings åben/lukket, greb med udskiftelig mediemærkning grøn/rød, prøveudtagningstilslutning, G $\frac{1}{4}$  prop, EPDM pakninger

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

med DVGW-godkendelse

**model 2238**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	5	<b>457 198*</b>	<b>035615115</b>
20	22	5	<b>457 211*</b>	<b>035615122</b>
32	35	1	<b>457 235*</b>	<b>035615135</b>
40	42	1	<b>457 242*</b>	<b>035615142</b>
50	54	1	<b>457 259*</b>	<b>035615154</b>

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning



### Easytop tilbageløbssikring med SC-Contur

- prestilslutning

#### Udstyr

Ventilhus og overdel af rødgods i henhold til metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilsæde af rustfrit stål, prøveudtagningstilslutning, G¼ prop, EPDM pakninger

#### Tekniske data

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

med DVGW-godkendelse

**model 2239**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	18	5	471 026*	035615218
20	22	5	471 033*	035615222
25	28	5	471 040	035615228
40	42	1	471 163*	035615242
50	54	1	471 170*	035615254

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning

## AFSPÆRRINGSVENTILER I RØDGODS, FRA 2017



### Easytop skråsædeventil (fristrømsventil)

med SC-Contur

- prestilslutning

#### Udstyr

Ventilhus og -overdel i rødgods eller siliciumbrønde DIN EN 1982 og metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilsæde og nedre spindel i rustfrit stål, spindeludveksling, positionsindikering åben/lukket, Håndtag ergonomisk udført med udskiftlig mediemærkning grøn/rød., G¼ prop, EPDM pakninger

#### Tekniske data

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

med DVGW-godkendelse

**model 2237.5**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	5	756 864	035615315
15	18	5	756 871	035615318
20	22	5	756 888	035615322
25	28	5	756 895	035615328
32	35	1	756 901	035615335
40	42	1	756 918	035615342
50	54	1	756 925	035615354



### Easytop KRV skråsædeventil (kombineret fristrømsventil med tilbageløbssikring)

med SC-Contur

- prestilslutning

#### Udstyr

Ventilhus og -overdel i rødgods eller siliciumbrønde DIN EN 1982 og metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilsæde og nedre spindel i rustfrit stål, spindeludveksling, positionsindikering åben/lukket, Håndtag ergonomisk udført med udskiftlig mediemærkning grøn/rød., prøveudtagningstilslutning, G¼ prop, EPDM pakninger

#### Tekniske data

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

med DVGW-godkendelse

**model 2238.5**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	5	757 199	035615415
15	18	5	757 205	035615418
20	22	5	757 212	035615422
25	28	5	757 229	035615428
32	35	1	757 236	035615435
40	42	1	757 243	035615442
50	54	1	757 250	035615454




**Easytop tilbageløbssikring med SC-Contur**

- prestislutning

**Udstyr**

Ventilhus og -overdel i rødgods eller siliciumbrønde DIN EN 1982 og metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilsæde og nedre spindel i rustfrit stål, prøveudtagningstilslutning, G¼ prop, EPDM pakninger

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

[med DVGW-godkendelse](#)
**model 2239.4**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	5	757 526	035615515
15	18	5	757 533	035615518
20	22	5	757 540	035615522
25	28	5	757 557	035615528
32	35	1	757 564	035615535
40	42	1	757 571	035615542
50	54	1	757 588	035615554



## KUGLEHANER I RØDGODS


**Easytop kuglehane med SC-Contur**

- ikke egnet til Easytop isolerings-skål model 2210.20

- prestislutning

**Udstyr**

Ventilhus af rødgods eller siliciumbrønde i henhold til UBA liste, vedligeholdelsesfri spindel (Viega anbefaler at åbne og lukke kugleventilen helt hver tredje måned), betjeningsgreb af sort pulverlakeret metal, EPDM pakninger (prestislutning)

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 110 °C

[med DVGW-godkendelse](#)
**model 2270.10**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	1	590 437	035614115
20	22	1	590 451	035614122
40	42	1	590 482	035614142

## KUGLEHANER I RØDGODS, FRA 2017


**Easytop kuglehane med SC-Contur**

- prestislutning

**Udstyr**

Ventilhus af siliciumbrønde iht. UBA / DIN EN 1982, vedligeholdelsesfri spindel (Viega anbefaler at åbne og lukke kugleventilen helt hver tredje måned), T-formet betjeningshåndtag med udskiftlig mediemærkning grøn/rød, kugle i rustfrit stål, EPDM pakninger (prestislutning)

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 110 °C

[med DVGW-godkendelse](#)
**model 2275**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	1	746 377	035614315
15	18	1	746 384	035614318
20	22	1	746 391	035614322
25	28	1	746 407	035614328
32	35	1	746 414	035614335
40	42	1	746 421	035614342
50	54	1	746 438	035614354



**Easytop kuglehane med SC-Contur**

- prestislutning

**Udstyr**

Ventilhus af siliciumbrønze iht. UBA / DIN EN 1982, vedligeholdelsesfri spindel (Viega anbefaler at åbne og lukke kugleventilen helt hver tredje måned), T-formet betjeningshåndtag med udskiftlig mediemærkning grøn/rød, kugle i rustfrit stål, EPDM pakninger (prestislutning), G $\frac{1}{4}$  prop med aftapsventil G $\frac{1}{4}$  på begge sider

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 110 °C

[med DVGW-godkendelse](#)

**model 2275.3**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	1	746 681	035610215
15	18	1	746 698	035610218
20	22	1	746 704	035610222
25	28	1	746 711	035610228
32	35	1	746 728	035610235
40	42	1	746 735	035610242
50	54	1	746 742	035610254



**Easytop kuglehane med SC-Contur**

- prestislutning, Rp-gevind

**Udstyr**

Ventilhus af siliciumbrønze iht. UBA / DIN EN 1982, vedligeholdelsesfri spindel (Viega anbefaler at åbne og lukke kugleventilen helt hver tredje måned), kugle i rustfrit stål, T-formet betjeningshåndtag med udskiftlig mediemærkning grøn/rød, EPDM pakning (prestislutning)

betjeningshåndtag med udskiftlig mediemærkning grøn/rød, EPDM pakning (prestislutning)

betjeningshåndtag med udskiftlig mediemærkning grøn/rød, EPDM pakning (prestislutning)

betjeningshåndtag med udskiftlig mediemærkning grøn/rød, EPDM pakning (prestislutning)

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 110 °C

[med DVGW-godkendelse](#)

**model 2275.4**

DN	d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	½	1	746 759	035624515
15	18	½	1	746 766	035624518
20	22	¾	1	746 773	035624522
25	28	1	1	746 780	035624528
32	35	1¼	1	746 797	035624535
40	42	1½	1	746 803	035624542
50	54	2	1	746 810	035624554



**Easytop kuglehane med SC-Contur**

- ikke egnet til Easytop isoleringsskål model 2275.90

- siliciumbrønze

- prestislutning

**Udstyr**

Ventilhus af siliciumbrønze iht. UBA / DIN EN 1982, vedligeholdelsesfri spindel (Viega anbefaler at åbne og lukke kugleventilen helt hver tredje måned), betjeningshåndtag L-form, kugle i rustfrit stål, EPDM pakninger (prestislutning)

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 110 °C

[med DVGW-godkendelse](#)

**model 2275.10**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	1	774 851	035614415
15	18	1	774 868	035614418
20	22	1	774 875	035614422
25	28	1	774 882	035614428
32	35	1	774 899	035614435
40	42	1	774 905	035614442
50	54	1	774 912	035614454

## FRILØBSVENTILER, FRA 2017


**Easytop friløbsventil med SC-Contur**

- prestilslutning

**Udstyr**

Ventilhus i rødgods eller silicium-bronze i henhold til UBA liste, greb af kunststof, EPDM pakninger (prestilslutning)

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

med DVGW-godkendelse

**model 2278**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	1	747 312	035640015
18	1	747 329	035640018
22	1	747 336	035640022



## FORDELER, KRYDSSTYKKE


**Sanpress fordeler af afretningslag med SC-Contur**

- til utilgængelige områder, undgåelse af krydsning af rørledninger

- rødgods

- prestilslutning

**Udstyr**

Isoleringsboks L100xB160xH43 mm,

EPDM pakninger

**model 2252**

d1	d2	d3	PE	art.nr.	VVS-nr.
22	10	22	1	364 298 <sup>1)</sup>	035747253
22	15	22	1	397 166	035747263

<sup>1)</sup> Presforbindelse d10 skal presses med en 12 mm presbakke.

**Sanpress kryds-T-stykke med SC-Contur**

- til krydsning af ledninger med bibeholdelse af byggehøjden

- rødgods

- prestilslutning

- i 2 del

**Udstyr**

Isoleringsboks L160xB160xH50 mm,

EPDM pakninger

**model 2249.3**

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	1	493 325	035748015
18	15	1	493 332	035748222
22	15	1	493 356	035748263
22	18	1	493 349	035748272


**Sanpress kryds med SC-Contur**

- til krydsning af ledninger på samme niveau med bibeholdelse af rørledningsretning

- rødgods eller siliciumbronze

- prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakninger

**model 2244**

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	1	424 435	035738015
18	15	1	424 473	035738222
22	15	1	424 497	035738263


**Sanpress kryds med SC-Contur**

- rødgods

- prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakninger

**model 2248**

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	2	322 410	035741015
18	15	2	322 427	035741222
22	15	2	323 370	035741263
28	15	2	323 363	035741324



**Sanpress kryds 24° med SC-Contur**  
 - til overgang hen over stigledning  
 - til Profipress overbøjning  
 model 2427  
 - rødgods  
 - prestilslutning  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger  
**model 2247**

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
18	15	5	<b>325 985</b>	<b>035740222</b>
22	15	5	<b>325 978</b>	<b>035740263</b>

## RADIATORILSLUTNINGER



**Radiatortilslutningsstykke**  
 - matforniklet messing  
 - G-gevind, Viega indstik  
 - kan afspærres, gennemløbsform  
**Udstyr**  
 Kantet  
**model 1096.5**

G	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	50	5	<b>359 102</b>	<b>402080006</b>



**Radiatortilslutningsstykke**  
 - matforniklet messing  
 - G-gevind, Viega indstik  
 - kan afspærres, vinklet  
**Udstyr**  
 Kantet  
**model 1097.5**

G	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	50	5	<b>359 133</b>	<b>402080106</b>



**Radiatortilslutningsstykke**  
 - matforniklet messing  
 - G-gevind, Viega indstik  
 - kan omstilles fra 2-rørs- til 1-rørsanlæg, kan afspærres, gennemløbsform  
**Udstyr**  
 Kantet  
**model 1096.0**

G	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	50	5	<b>359 096</b>	<b>402081006</b>



**Radiatortilslutningsstykke**  
 - matforniklet messing  
 - G-gevind, Viega indstik  
 - kan omstilles fra 2-rørs- til 1-rørsanlæg, kan afspærres, vinklet  
**Udstyr**  
 Kantet  
**model 1097.0**

G	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	50	5	<b>359 126</b>	<b>402081106</b>



**Adaptersæt**  
 - til tilslutningsstykke til radiatorventil til radiatorventil med R $\frac{1}{2}$ -gevind  
 - messing  
 - selvtættende  
**model 1096.8**

G1	G2	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
½	¾	2	10	<b>357 122</b>	<b>402119933</b>

AS = Antal i et sæt



**Adaptersæt**  
 - til tilslutningsstykke til radiatorventil til radiatorventil med R $\frac{3}{4}$ -gevind  
**model 1096.9**

AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
2	10	<b>308 872</b>	<b>402119936</b>

AS = Antal i et sæt



**Tilslutningsforskrunding**  
 - til kobberør, stålrør  
 - forniklet messing  
 - Viega indstik  
**model 94385.1**

d	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	¾	10	<b>112 608</b>	<b>402104012</b>
15	¾	10	<b>105 358</b>	<b>402104015</b>


**Adaptersæt**

- til radiator med ventil med Rp $\frac{1}{2}$
- matforniklet messing
- Viega indstik

**model 1022.6**

R	G	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
$\frac{1}{2}$	$\frac{3}{4}$	2	1	153 687	402119934

AS = Antal i et sæt


**Adaptersæt**

- til radiator med ventil med udvendigt gevind G $\frac{3}{4}$
- i forbindelse med adaptersæt model 1096.9
- matforniklet messing
- Viega indstik

**model 1022.5**

G1	G2	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
$\frac{3}{4}$	$\frac{3}{4}$	2	1	137 342	402119906

AS = Antal i et sæt

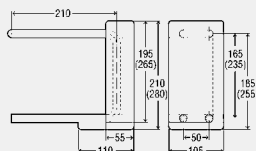

**Tilslutningsblok til radiator**

- til radiatortilslutning på væg, radiatormontering, efter puds-, flise-, afretningslags- og malararbejdet er afsluttet

**Udstyr**

 Isoleringsboks, rustfrit stålør d15  
**model 1097.6**

d	H	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	185	1	364 045	402091185
15	255	379 698	402091255	


**Tilslutningsblok til radiator**

- til radiatormontering, efter puds-, flise-, afretningslags- og malararbejdet er afsluttet, radiatortilslutning på væg
- variabel

**Udstyr**

 Isoleringsboks, rustfrit stålør d15  
**model 1097.9**

d	H	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	150	1	586 379	

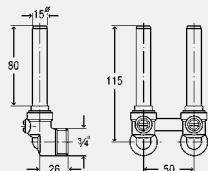

**Radiatortilslutningssæt**

- matforniklet messing
- kan afspærres, vinklet

**Udstyr**

 Forskrninger  
**model 1097.7**

d	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	$\frac{3}{4}$	5	364 052	402091015




**Radiator axialventil**

- forniklet messing
- R-gevind

**Udstyr**

Termostathoved, forskrunding til

stigrør, kantet

**model 1075.96**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	1	<b>360 405</b>	<b>402040015</b>


**Sanpress radiatorforskrunding med SC-Contur**

- rødgods
- prestilslutning, R-gevind
- kan afspærres

**Udstyr**

EPDM pakning

**model 2272.2**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	1	<b>326 364</b>	<b>402105015</b>


**Sanpress radiatorforskrunding med SC-Contur**

- rødgods
- prestilslutning, R-gevind
- kan afspærres

**Udstyr**

EPDM pakning

**model 2272.1**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	1	<b>326 357</b>	<b>402105115</b>


**Roset**

- til radiatortilslutning med rør d16, gulv-/vægafslutning

**model 1079.1**

L	B	H	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
60	45	10	17	10	<b>351 694</b>	<b>402099145</b>


**Dobbeltrosset**

- til radiatortilslutning med rør d16, gulv-/vægafslutning

**model 1079.3**

L	B	H	d	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
110	60	10	17	50	10	<b>351 748</b>	<b>402099265</b>


**Roset**

- til radiatortilslutning med radiatortilslutningsbøjning/rør eller blanke kobberør, gulv-/vægafslutning

**model 1079.5**

L	B	H	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
60	45	10	15	10	<b>132 781</b>	<b>402099115</b>


**Dobbeltrosset**

- til radiatortilslutning med radiatortilslutningsbøjning/rør eller blanke kobberør, gulv-/vægafslutning

model	L	B	H	d	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
<b>1079.6</b>	110	60	10	15	50	10	<b>135 959</b>	<b>402099215</b>
<b>1079.7</b>	110	60	10	15	40	10	<b>264 581</b>	<b>402099205</b>

## FODPANEL RADIORTILSLUTNINGSSTYKKER


**Fodpanel radiatortilslutningsstykke**

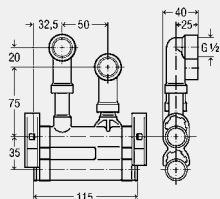
- til radiator med ventil der tilsluttes fornedet, bevægelseskompensation op til 2 mm aksialt
- til Sanpress stikadapter model 2233.5, stikadapter model 2233.6, Raxofix stikadapter model 5322.3
- rødgods

**Udstyr**

Tilslutningsvinkel af forniklet messing, kan højdejusteres og drejes 360°, forskruninger G½x15, forlænget skydekontur

**Bemærk**

Radiatortilslutningsmål: Afstand fra væg 65–140 højde 180–275.

**model 2277.2**


	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	662 509	402042100


**Sanpress stikadapter med SC-Contur**

- til bevægelseskompensation op til 2 mm
- til fodpanel radiatortilslutningsstykke model 2277.2
- rødgods
- pretilslutning

Forlænget skydekontur, EPDM pakninger

**Udstyr**

Forlænget skydekontur, EPDM pakninger

**model 2233.5**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	2	662 516	035750715
18	2	662 523	035750718
22	2	662 530	035750722


**Stikadapter**

- til fodpanel radiatortilslutningsstykke model 2277.2
- rødgods eller siliciumbrønde
- endestykke

**model 2233.6**

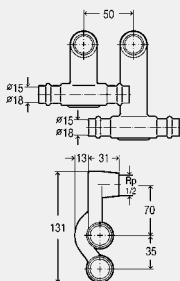
	PE	art.nr.	VVS-nr.
	2	663 346	035750900


**Sanpress radiatortilslutningsstykke med SC-Contur**

- til tilslutning til normal- eller ventilradiator
- rødgods
- pretilslutning, G-gevind

**Udstyr**

Forskrninger, EPDM pakninger

**model 2273.1**


d1	G	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	15	1	446 628	035751015
18	½	18	1	446 635	035751222





**Radiatortilslutningsæt**

- forniklet messing
- kan afspærres, vinklet

**Udstyr**

Forskrninger til adaptersæt model 1022.6 og 1022.5

**model 2272.5**

d	G	L1	L2	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	¾	121	123	2	1	<b>360 399</b>	<b>402050015</b>

AS = Antal i et sæt



**Tilslutningsbøjning 90°**

- til gulv- og vægtilslutning
- rustfrit stål
- indstiksende

**model 2271.1**

d	L1	L2	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	150	100	5	<b>449 292</b>	<b>402095110</b>
15	350	100	1	<b>366 056</b>	<b>402095113</b>

TILBEHØR  
VÆRKTØJER

**Afgrater**

- til ind- og udvendig afgratning af, kobberør, rustfrit stålør, Prestabo rør
  - stål
- model 2292.2**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12-54	1	343 019	035654054


**Afgrater**

- til ind- og udvendig afgratning af, kobberør, rustfrit stålør, Prestabo rør
  - stål
- model 2292.4XL**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0-108,0	1	556 310	035654208


**Markeringsskabelon**

- til mærkning af indstiksdybde på metalør
- model 2494**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12-54	1	625 085	


**Markeringspen**

- til Viega presfittingssystemer
- model 2490.1**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	606 121	035659990

 TILBEHØR  
PAKNINGER

**Pakning**
**EPDM**

- til drikkevandsinstallation, varmeinstallation
  - temperaturbestandig op til 110°C
- model 2289**

VdS	til d	Indv Ø	s	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	12,1	2,35	10	288 600	035595013
	14	14,1	2,5	10	448 370	035595014
	15	15,1	2,6	10	183 400	035595016
	16	16	2,6	10	448 387	035595017
	18	18,2	2,6	10	281 595	035595019
✓	22	22,2	3,1	10	183 523	035595023
✓	28	28,3	3,1	10	184 452	035595028
✓	35	35,4	3,25	10	181 208	035595035
✓	42	42,4	4,13	10	184 940	035595042
✓	54	54,4	4,13	10	191 153	035595054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Pakning**
**EPDM**

- til Sanpress Inox XL, Profipress XL, Prestabo XL, Temponox XL, drikkevandsinstallation, varmeinstallation
  - temperaturbestandig op til 110°C
- model 2389XL**

VdS	til d	Indv Ø	s	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	64,0	66,25	5	1	594 312	035595164

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Pakning  
EPDM**

- til Sanpress XL, drikkevands-  
installation, varmeinstallation  
- temperaturbestandig op til 110°C  
**model 2289XL**

til d	Indv Ø	s	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	77	5	10	<b>364 816</b>	<b>035595076</b>
88,9	90	5	10	<b>364 823</b>	<b>035595089</b>
108,0	109	5	10	<b>364 830</b>	<b>035595108</b>



**Pakning  
FKM**

- til anvendelsesområder med høje temperaturer fx fjernvarmeforsyningsanlæg op til 140 °C og  
1,6 MPa, lavtrykdampanlæg ≤ 120 °C og < 0,1 MPa, solvarmeanlæg/vakuurmør

**Bemærk**

Prestabo systemet er ikke egnet til lavtrykdampanlæg!

Ved brug inden for andre anvendelsesområder skal Viega A/S kontaktes!

**model 2286**

VdS	til d	Indv Ø	s	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	12,1	2,35	5	<b>459 376</b>	<b>035596012</b>
	15	15,1	2,6	5	<b>459 390</b>	<b>035596015</b>
	18	18,2	2,6	5	<b>459 406</b>	<b>035596018</b>
✓	22	22,2	3,1	5	<b>459 413</b>	<b>035596022</b>
✓	28	28,3	3,1	5	<b>459 420</b>	<b>035596028</b>
✓	35	35,4	3,25	5	<b>459 437</b>	<b>035596035</b>
✓	42	42,4	4,13	5	<b>459 444</b>	<b>035596042</b>
✓	54	54,4	4,13	1	<b>459 451</b>	<b>035596054</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Pakning  
FKM**

- til anvendelsesområder med høje temperaturer fx fjernvarmeforsyningsanlæg op til 140 °C og  
1,6 MPa, lavtrykdampanlæg ≤ 120 °C og < 0,1 MPa, solvarmeanlæg/vakuurmør

**Bemærk**

Prestabo systemet er ikke egnet til lavtrykdampanlæg!

Ved brug inden for andre anvendelsesområder skal Viega A/S kontaktes!

**model 2386XL**

VdS	til d	Indv Ø	s	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	64,0	66,25	5	1	<b>614 461</b>	<b>035596164</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Pakning  
FKM**

- til anvendelsesområder med høje temperaturer fx fjernvarmeforsyningsanlæg op til 140 °C og  
1,6 MPa, lavtrykdampanlæg ≤ 120 °C og < 0,1 MPa, solvarmeanlæg/vakuurmør, Sanpress XL

**Bemærk**

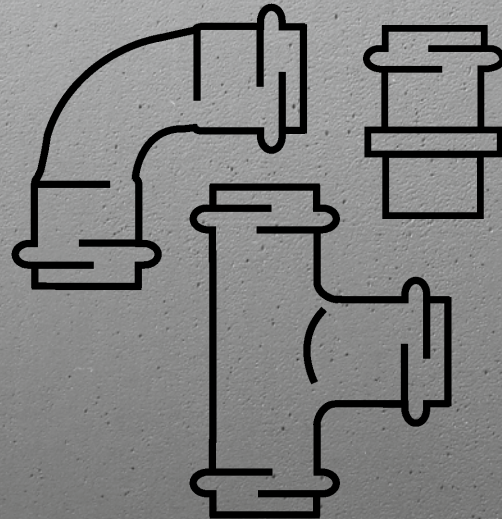
Ved brug inden for andre anvendelsesområder skal Viega A/S kontaktes!

**model 2286XL**

til d	Indv Ø	s	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	77	5	1	<b>459 468</b>	<b>035596076</b>
88,9	90	5	1	<b>459 475</b>	<b>035596089</b>
108,0	109	5	1	<b>459 482</b>	<b>035596108</b>

**Profipress G med SC-Contur**

**Rørledningsteknik**



Flowoptimeret presfittingsystem af kobber (99,9 % Cu-DHP), rødgods eller siliciumbrønde til kobberrør. Presfittings er udstyret med et rørstyrke til beskyttelse af pakningen. Presfitting fra d 64,0 med rustfri stål skæring til sikring af forbindelsens mekaniske belastningsevne. Pressekræften påføres foran og bag pakningen. Velegnet til fordelingsledninger og stigstreng i skakte og installationsvæge.

#### Mærkning

Producent, rørdimension, batch, godkendelsesmærkninger (DVGW), gul prik på prestilslutningen, gul firkant med påskriften »Gas MOP 5 / GT1«, orange mærkat, der kan trækkes af, som presseindikator fra d 64,0

#### Presfittings med SC-Contur

Presfittings der ved en fejl ikke er blevet pressede registreres nemt ved tæthedsprøvningen.

Viega garanterer registreringen af upressede forbindelser i følgende trykzoner med trykluft eller inerte gasser:

Min. luftryk: 22 hPa / 22 mbar / 0,3 PSI  
Maks. luftryk: 0,3 MPa / 3 bar / 43,5 PSI

#### Pakning

HNBR (hydrogeneret acrylonitril butadien gummi), gul, formonteret

#### Dimension

d 12–64,0, tilgængelige størrelser svarende til nationale regler og standarder

#### Værktøj

Funktionssikkerheden på Viega presfittingsystemer afhænger først og fremmest af, at det presværktøj, der anvendes, er i perfekt stand. Ved presning af presfittings anbefaler Viega at bruge Viega presværktøj. Viega presværktøjer skal regelmæssigt serviceres af autoriserede servicepartnere.

#### anvendelsesområder

Naturgas/flydende gas  
Fyringsolie/dieselbrændstof (d 12-54)

#### Note

Anvendelse af systemet til andre end de beskrevne anvendelsesområder og medier skal aftales med Viega! Detaljerede oplysninger om anvendelser, begrænsninger og nationale normer og retningslinjer findes i produktinformationen, enten trykt eller på Viegas hjemmeside.

#### Bemærk - standarder og godkendelser

Presfitting godkendt iht. DVGW arbejdseddél W 534 med DVGW certificeringsmærke.  
Godkendelse af d 12–64,0 iht. DVGW reg. nr. DG 4550AU0070.  
Presfitting egnet til kobberrør iht. DIN EN 1057 og DVGW arbejdseddél GW 392.  
Gasser iht. DVGW arbejdsblad G 260 i gasinstallationer iht. DVGW-TRGI 2018 (DVGW arbejdseddél G 600) / DVG-TRF 2012.  
Flydende gas i gasfasen til husholdning og industrielle anvendelser, kontrolleret iht. DVGW arbejdseddél G 5614.  
Rørledninger til fyringsolie iht. DIN 51603 og rørledninger til dieselbrændstof som sug- og trykledninger iht. DIN EN 590 under overholdelse af den generelle godkendelse fra bygningstilsynet Z-38.4-71.

#### Driftsbetingelser gas og flydende gas installationer

Driftstemperatur -20 °C til +70 °C (-4 °F til +158 °F)  
Driftstryk maks. 0,5 MPa / 5 bar / 72,5 PSI  
Driftstrykket ved HTB krav 650 °C (1202 °F)/30 minutter maks. 0,1 MPa (1 bar; 14,5 PSI)

#### Driftsbetingelser for fyringsolie- og dieselinstallationer

Driftstemperatur maks. 40 °C / 104 °F  
Driftstryk -0,05 til +0,5 MPa (-0,5 til +5 bar / -7,25 til +72,5 PSI)

#### Materiale presfiting

Kobber: 99,9 % Cu-DHP  
Rødgods: CC499K  
Siliciumbrønde: CC246E / CuSi4Zn9MnP

#### Forbehold for ændringer og fejl!

De aktuelle Z- og installationsdimensioner samt yderligere teknisk information kan findes på Viegas hjemmeside, [www.viega.dk/downloads](http://www.viega.dk/downloads). Informationerne skal kontrolleres inden planlægning, udførelse og brug. Viegas produkter optimeres kontinuerligt.

Denne produktbeskrivelse indeholder vigtig information om valg af produkt og system, montering, idriftsættelse samt tilsigtet anvendelse og om nødvendige vedligeholdelsesforanstaltninger. Denne information om produkter, deres funktioner og anvendelsesteknikker er baseret på aktuelt gyldige standarder i Europa (f.eks. EN) og/eller i Tyskland (f.eks. DIN/DVGW). Enkelte passager i teksten kan henvise til tekniske forskrifter i Europa/Tyskland. Disse bør betragtes som anbefalinger til lande, hvor der ikke findes tilsvarende nationale krav. De relevante nationale love, standarder, forskrifter, direktiver og andre tekniske bestemmelser har højere prioritet end de tyske/ europæiske direktiver, der er specificeret i denne produktbeskrivelse: Oplysningerne heri er ikke bindende for andre lande og regioner og skal opfattes som en anbefaling.

## INDHOLDSFORTEGNELSE

Bøjninger	40
T-stykker	41
Overgangsstykker/-bøjninger	42
Muffer	44
Reduktioner	45
Forskrninger	46
Kapper, prop	47
Flanger	47
Vægfitings	48
<b>Tilbehør</b>	
Monteringstilbehør til gasmåler med en eller to studse	49
Værktøjer	49
Pakninger	50



4 015211 305611

**GTIN-Code (Global Trade Item Number, førhen EAN)**

GTIN-nummeret består af det konstante producentnummer 4015211 og det respektive sekscifrede artikelnummer, i dette eksempel 305 611. Udveksling af de sidste seks cifre med artikelnummeret resulterer i GTIN-koden.



## BØJNINGER



### Profifress G bøjning 90° med SC-Contur

- kobber
- prestilslutning

#### Udstyr

HNBR pakninger  
model 2616

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	5	346 850	047502012
15	5	345 464	047502015
18	5	345 471	047502018
22	5/50	345 488	047502022
28	5/50	345 495	047502028
35	1	345 501	047502035
42	1	345 518	047502042
54	1	345 525	047502054



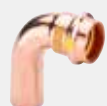
### Profifress G XL bøjning 90° med SC-Contur

- kobber
- prestilslutning

#### Udstyr

HNBR pakninger, skæreringe,  
Skilleringe  
model 2616XL

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0	1	577 919	047502064



### Profifress G bøjning 90° med SC-Contur

- kobber
- indstiksende, prestilslutning

#### Udstyr

HNBR pakning  
model 2616.1

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	5	346 881	047501012
15	5	345 532	047501015
18	5	345 549	047501018
22	5	345 556	047501022
28	5	345 563	047501028
35	1	345 570	047501035
42	1	345 587	047501042
54	1	345 594	047501054



### Profifress G XL bøjning 90° med SC-Contur

- kobber
- indstiksende, prestilslutning

#### Udstyr

HNBR pakning, skærering, Skillering  
model 2616.1XL

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0	1	577 926	047501064



### Profifress G bøjning 45° med SC-Contur

- kobber
- prestilslutning

#### Udstyr

HNBR pakninger  
model 2626

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	5	346 898	047512012
15	5	345 600	047512015
18	5	345 617	047512018
22	5	345 624	047512022
28	5	345 631	047512028
35	1	345 648	047512035
42	1	345 655	047512042
54	1	345 662	047512054



### Profifress G XL bøjning 45° med SC-Contur

- kobber
- prestilslutning

#### Udstyr

HNBR pakninger, skæreringe,  
Skilleringe  
model 2626XL

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0	1	577 957	047512064





**Profipress G bøjning 45° med SC-Contur**  
 - kobber  
 - indstiksende, prestilslutning  
**Udstyr**  
 HNBR pakning  
**model 2626.1**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	5	346 904	047511012
15	5	345 679	047511015
18	5	345 686	047511018
22	5	345 693	047511022
28	5	345 709	047511028
35	1	345 716	047511035
42	1	345 723	047511042
54	1	345 730	047511054



**Profipress G XL bøjning 45° med SC-Contur**  
 - kobber  
 - indstiksende, prestilslutning  
**Udstyr**  
 HNBR pakning, skærering, Skillering  
**model 2626.1XL**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0	1	577 964	047511064

### T-STYKKER



**Profipress G T-stykke med SC-Contur**  
 - kobber  
 - prestilslutning  
**Udstyr**  
 HNBR pakninger  
**model 2618**

d1	d2	d3	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	12	12	5	346 959	047530012
12	15	12	5	346 966	047530132
15	12	12	5	346 973	047530165
15	12	15	5	346 980	047530166
15	15	12	5	346 997	047530169
15	15	15	5	345 938	047530015
18	15	18	5	346 003	047530222
18	18	18	5	345 945	047530018
22	12	22	5	347 000	047530258
22	15	15	5	346 010	047530262
22	15	22	5	346 027	047530263
22	18	22	5	346 034	047530272
22	22	15	5	346 041	047530278
22	22	22	5	345 952	047530022
28	15	28	5	346 058	047530324
28	18	28	5	633 851	047530329
28	22	28	5	346 065	047530339
28	28	28	5	345 969	047530028
35	22	35	1	346 072	047530371
35	28	35	1	346 089	047530382
35	35	35	1	345 976	047530035
42	22	42	1	664 589	047530414
42	28	42	1	346 096	047530417
42	35	42	1	346 102	047530420
42	42	42	1	345 983	047530042
54	28	54	1	664 572	047530437
54	42	54	1	346 119	047530445
54	54	54	1	345 990	047530054



**Profipress G XL T-stykke med SC-Contur**  
 - kobber  
 - prestilslutning  
**Udstyr**  
 HNBR pakninger, skæreringe, Skilleringe  
**model 2618XL**

d1	d2	d3	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0	54	64,0	1	577 940	047530486
64,0	64,0	64,0	1	577 933	047530064



**Profipress G T-stykke med SC-Contur**  
 - kobber  
 - prestilslutning, indstiksende  
**Udstyr**  
 HNBR pakninger  
**model 2618.1**

d1	d2	d3	PE	art.nr.	VVS-nr.
22	15	22	5	477 363	047535263



**Profipress G T-stykke med SC-Contur**  
 - rødgods  
 - prestilslutning, Rp-gevind, kantet  
**Udstyr**  
 HNBR pakninger  
**model 2617.2**

d1	Rp	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	1/2	15	5	352 707	037533015
18	1/2	18	5	352 714	037533222
22	1/2	22	5	352 721	037533263
22	3/4	22	5	352 738	037533022
28	1/2	28	5	352 745	037533324
28	3/4	28	5	352 752	037533339
35	1/2	35	1	352 769	047533365
35	1	35	1	361 327	047533382
42	1/2	42	1	352 776	047533410
42	1	42	1	361 334	047533417
54	1/2	54	1	352 783	047533433
54	1	54	1	361 341	047533437

## OVERGANGSSTYKKER/-BØJNINGER



**Profipress G overgangsstykke med SC-Contur**  
 - rødgods  
 - prestilslutning, R-gevind  
**Udstyr**  
 HNBR pakning, kantet  
**model 2611**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	3/8	5	347 017	037565012
12	1/2	5	347 024	037565132
15	1/2	5	346 126	037565015
15	3/4	5	346 133	037565176
18	1/2	5	346 140	037565222
18	3/4	5	346 157	037565232
22	1/2	5	346 164	037565263
22	3/4	5	346 171	037565022
22	1	5	346 188	037565291
28	3/4	5	346 270	037565339
28	1	5	346 287	037565028
28	1 1/4	5	346 294	037565354
35	1	5	346 300	037565382
35	1 1/4	5	346 317	037565035
35	1 1/2	1	346 324	037565390
42	1 1/4	1	346 331	037565420
42	1 1/2	1	346 348	037565042
54	1 1/2	1	346 355	037565445
54	2	1	346 362	037565054



**Profipress G overgangsstykke med SC-Contur**  
 - til trykregulatorventil til flydende gas-beholder  
 - rødgods  
 - prestilslutning, G-gevind, kantet  
**Udstyr**  
 Tilslutning med omløber, HNBR pakning  
**model 2611.5**

d	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	1/2	5	397 036	037567015
15	3/4	5	382 803	037567176
18	1/2	5	397 043	037567222
18	3/4	5	382 810	037567232
22	1/2	5	397 050	037567263
22	3/4	5	382 827	037567022



**Profipress G XL overgangsstykke med SC-Contur**  
 - kobber  
 - prestilslutning, R-gevind  
**Udstyr**  
 HNBR pakning, skæring, Skillering, kantet  
**model 2611XL**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0	2 1/2	1	577 902	037565064


**Profipress G overgangsstykke med SC-Contur**

- rødgods
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

HNBR pakning, kantet  
**model 2612**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	3/8	5	347 031	037566012
12	1/2	5	347 048	037566132
15	1/2	5	346 379	037566015
15	3/4	5	346 386	037566176
18	1/2	5	346 393	037566222
18	3/4	5	346 409	037566232
22	1/2	5	346 416	037566263
22	3/4	5	346 423	037566022
22	1	5	435 158	037566291
28	1	5	346 430	037566028
35	1 1/4	5	346 447	037566035
42	1 1/2	1	346 454	037566042
54	1 1/2	1	571 986	037566445
54	2	1	346 461	037566054


**Profipress G XL overgangsstykke med SC-Contur**

- kobber
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

HNBR pakning, skærering,  
 Skillering, kantet  
**model 2612XL**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0	2 1/2	1	577 896	037566487


**Profipress G overgangsstykke med SC-Contur**

- rødgods
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

Sikring mod overspænding,  
 HNBR pakning  
**model 2612.3**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	1/2	5	346 478	037564015


**Profipress G overgangsstykke med SC-Contur**

- til trykregulatorventil til flydende gas-beholder, skæreringstilslutning
- rødgods
- indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**

HNBR pakning  
**model 2613**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	5	443 153	037568012
15	5	378 790	037568015
18	5	378 806	037568018
22	5	378 813	037568022
28	5	378 820	037568028


**Sanpress indstiksstykke**

- rødgods eller siliciumbrønde
- indstiksende, R-gevind

**Udstyr**

Kantet  
**model 2211.1**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	1/2	5	291 310	035581132
15	1/2	5	115 418	035581015
18	1/2	5	285 081	035581222
18	3/4	5	285 104	035581232
22	1/2	5	119 676	035581263
22	3/4	5	116 767	035581022
28	1	5	122 034	035581028
35	1 1/4	5	125 288	035581035
42	1 1/2	1	132 231	035581042



**Sanpress indstiksstykke**  
 - rødgods eller siliciumbrønde  
 - indstiksende, Rp-gevind  
**Udstyr**  
 Kantet  
**model 2212.1**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	1/2	5	291 341	035582132
15	1/2	5	117 733	035582015
18	1/2	5	287 085	035582222
18	3/4	5	287 108	035582232
22	1/2	5	120 917	035582263
22	3/4	5	117 481	035582022
28	3/4	5	130 954	035582339
28	1	5	122 942	035582028
35	1	5	134 730	035582382
35	1 1/4	5	130 589	035582035
42	1 1/2	1	135 430	035582042
54	2	1	199 104	035582054



**Profipress G overgangsbojning 90° med SC-Contur**  
 - rødgods  
 - prestilslutning, R-gevind  
**Udstyr**  
 HNBR pakning, kantet  
**model 2614**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	3/6	5	346 911	037506012
12	1/2	5	346 928	037506132
15	1/2	5	345 747	037506015
18	1/2	5	345 754	037506222
18	3/4	5	345 761	037506232
22	3/4	5	345 778	037506022
28	1	5	345 785	037506028
35	1 1/4	1	345 792	037506035
42	1 1/2	1	345 808	037506042
54	2	1	345 815	037506054



**Profipress G overgangsvinkel 90° med SC-Contur**  
 - rødgods  
 - prestilslutning, Rp-gevind  
**Udstyr**  
 HNBR pakning  
**model 2614.2**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	3/6	5	346 935	037522012
12	1/2	5	346 942	037522132
15	1/2	5	345 822	037522015
15	3/4	5	345 839	037522176
18	1/2	5	345 846	037522222
18	3/4	5	345 853	037522232
22	1/2	5	345 860	037522263
22	3/4	5	345 877	037522022
22	1	5	345 884	037522291
28	1	5	345 891	037522028
35	1 1/4	1	345 907	037522035
42	1 1/2	1	345 914	037522042
54	2	1	345 921	037522054

## MUFFER



**Profipress G mufte med SC-Contur**  
 - kobber  
 - prestilslutning  
**Udstyr**  
 HNBR pakninger  
**model 2615**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	5	347 055	047560012
15	5	346 485	047560015
18	5	346 492	047560018
22	5	346 508	047560022
28	5	346 515	047560028
35	1	346 522	047560035
42	1	346 539	047560042
54	1	346 546	047560054



**Profipress G XL mufte med SC-Contur**  
 - kobber  
 - prestilslutning  
**Udstyr**  
 HNBR pakninger, skæreringe,  
 Skilleringe  
**model 2615XL**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0	1	577 858	047560064



**Profipress G skydemuffe med SC-Contur**  
 - rødgods  
 - prestilslutning  
**Udstyr**  
 HNBR pakninger  
**model 2615.5**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	5	394 165	037561015
18	5	394 172	037561018
22	5	394 189	037561022
28	5	394 196	037561028
35	5	394 202	037561035
42	1	394 219	037561042
54	1	394 226	037561054



**Profipress G XL skydemuffe med SC-Contur**  
 - kobber  
 - prestilslutning  
**Udstyr**  
 HNBR pakninger, skæreringe, Skilleringe  
**model 2615.5XL**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0	1	577 889	037561064



## REDUKTIONER



**Profipress G reduktionsstykke med SC-Contur**  
 - kobber  
 - indstiksende, prestilslutning  
**Udstyr**  
 HNBR pakning  
**model 2615.1**

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	12	5	347 062	047555166
18	15	5	346 553	047555222
22	15	5	346 560	047555263
22	18	5	346 577	047555272
28	15	5	346 584	047555324
28	18	5	346 591	047555329
28	22	5	346 607	047555339
35	22	1	346 614	047555371
35	28	1	346 621	047555382
42	22	1	346 638	047555414
42	28	1	346 645	047555417
42	35	1	346 652	047555420
54	35	1	346 669	047555440
54	42	1	346 676	047555445



**Profipress G XL reduktionsstykke med SC-Contur**  
 - kobber  
 - indstiksende, prestilslutning  
**Udstyr**  
 HNBR pakning, skærering, Skillering  
**model 2615.1XL**

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0	42	1	577 865	047555483
64,0	54	1	577 872	047555486



**Profipress G reduktionsstykke**  
 - rødgods  
 - indstiksende, prestilslutning  
**Udstyr**  
 HNBR pakning  
**model 2615.1NC**

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	14	5	366 919 <sup>1)</sup>	037555167
15	16	5	366 926 <sup>2)</sup>	037555189
18	16	5	366 933 <sup>2)</sup>	037555224

<sup>1)</sup> Presforbindelse d14 skal presses med en 15 mm presbakke.

<sup>2)</sup> Presforbindelse d16 skal presses med en 18 mm presbakke.



**Profifress G reduktionsmuffe med SC-Contur**

- kobber
- prestilslutning

**Udstyr**

HNBR pakninger  
model 2615.2

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	12	5	660 239	047554166



**Profifress G reduktionsmuffe**

- rødgods
- prestilslutning

**Udstyr**

HNBR pakninger  
model 2615.2NC

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	14	5	366 940 <sup>1</sup>	037560167
16	15	5	366 957 <sup>2</sup>	037560189
18	16	5	366 964 <sup>2</sup>	037560224

<sup>1</sup>) Presforbindelse d14 skal presses med en 15 mm presbakke.

<sup>2</sup>) Presforbindelse d16 skal presses med en 18 mm presbakke.

**FORSKRUNINGER**



**Profifress G forskrunding med SC-Contur**

- rødgods
- prestilslutning
- konisk tætnende

**Udstyr**

HNBR pakninger, kantet  
model 2650

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	1	379 254	037571015
18	1	379 261	037571018
22	1	379 278	037571022
28	1	379 285	037571028
35	1	379 292	037571035
42	1	379 308	037571042
54	1	379 315	037571054



**Profifress G overgangsforskrunding med SC-Contur**

- rødgods
- prestilslutning, Rp-gevind
- konisk tætnende

**Udstyr**

HNBR pakning, kantet  
model 2652

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	1	379 322	037573015
18	½	1	379 339	037573222
22	¾	1	379 346	037573022
28	1	1	379 353	037573028
35	1¼	1	379 360	037573035
42	1½	1	379 377	037573042
54	2	1	379 384	037573054



**Profifress G overgangsforskrunding med SC-Contur**

- rødgods
- prestilslutning, R-gevind
- konisk tætnende

**Udstyr**

HNBR pakning, kantet  
model 2654

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	½	1	632 458	
15	½	1	379 391	037572015
15	¾	1	390 662	037575176
18	½	1	379 407	037572222
18	¾	1	390 679	037572232
22	¾	1	379 414	037572022
22	1	1	390 686	037572291
28	¾	1	477 981	037572339
28	1	1	379 421	037572028
35	1¼	1	379 438	037572035
42	1½	1	379 445	037572042
54	2	1	379 452	037572054



**Profifress G tilslutningsforskrunding med SC-Contur**

- til gaskuglehane, gasventil
- rødgods
- prestilslutning, G-gevind
- konisk tætnende

**Udstyr**

HNBR pakning, kantet  
model 2661

d	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	¾	1	351 113	037574178
18	1¾	1	534 745	037574238
22	1¾	1	351 120	037574283
22	1¾	1	408 237	037574284
28	1¾	1	351 137	037574357



**Profipress G tilslutningsforskrøning med SC-Contur**  
 - til trykregulator ventil  
 - rødgods  
 - prestislutning, G-gevind  
 - fladtættende  
**Udstyr**  
 HNBR pakning, kantet  
**model 2666**

d	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	1	638 474	
18	½	1	638 481	
22	¾	1	638 498	
22	7/8	1	638 559	
28	1	1	638 504	
28	1¼	1	477 455	037570354
28	1½	1	490 829	037570355
35	1½	1	638 511	
42	2	1	638 528*	
54	2½	1	638 535*	

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning



## KAPPER, PROP



**Profipress G kappe med SC-Contur**  
 - kobber  
 - prestislutning  
**Udstyr**  
 HNBR pakning  
**model 2656**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	5	438 722	047568012
15	5	352 790	047568015
18	5	352 806	047568018
22	5	352 813	047568022
28	5	352 820	047568028
35	1	352 837	047568035
42	1	352 844	047568042
54	1	352 851	047568054



**Profipress prop**  
 - kobber  
 - indstiksende  
**model 2457**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	10	330 903	045569015
18	10	330 897	045569018
22	5	314 576	045569022
28	5	314 569	045569028
42	1	314 545*	045569042
54	1	314 538*	045569054

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning

## FLANGER



**Profipress G flangeovergang med SC-Contur**  
 - rødgods  
 - flangeovergang, prestislutning  
**Udstyr**  
 Løs flange PN 10/16, sort pulverlakeret stål, HNBR pakning  
**model 2659.5**

DN	d	n	k [mm]	PE	art.nr.	VVS-nr.
25	28	4	85	1	490 669	037569028
32	35	4	100	1	567 019	037569035
40	42	4	110	1	567 026	037569042
50	54	4	125	1	567 033	037569054

n = antal boltehuller  
 k = hulcirkel-Ø



**Profipress G XL flangeovergang med SC-Contur**  
 - kobber  
 - prestislutning, flangeovergang  
**Udstyr**  
 Løs flange PN 10/16, sort pulverlakeret stål, HNBR pakning, skærring, Skillering  
**model 2659.5XL**

DN	d	n	k [mm]	PE	art.nr.	VVS-nr.
65	64,0	8	145	1	577 971	047567064

n = antal boltehuller  
 k = hulcirkel-Ø



**Monterings sæt**  
 - til flangeforbindelse  
 - forzinket stål  
**Udstyr**  
 4 skruer, 8 spændeskiver,  
 4 møtrikker  
**model 2259.7**

DN	PN	M	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
20/25	16	12	65	1	494 056	035579920
32/50	16	16	70	1	494 063	035579930





**Monteringsæt**  
 - til flangeforbindelse  
 - forzinket stål  
**model 2259.7XL**

til DN	PN	M	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
65/100	16	16	70	1	<b>494 087<sup>1)</sup></b>	<b>035579940</b>
80/100	6	16	60	1	<b>651 268<sup>2)</sup></b>	<b>035579950</b>

<sup>1)</sup> med 8 skruer, 16 spændeskiver og 8 møtrikker

<sup>2)</sup> med 4 skruer, 8 spændeskiver og 4 møtrikker



**Pakning**  
 - AFM 34/2  
**model 2259.9**

DN	PN	PE	art.nr.	VVS-nr.
10	16	1	<b>611 286</b>	<b>035579810</b>
15	16	1	<b>611 293</b>	<b>035579815</b>
20	16	10	<b>611 309</b>	<b>035579822</b>
25	16	10	<b>409 128</b>	<b>035579828</b>
32	6	5	<b>650 131</b>	<b>035579735</b>
32	16	10	<b>409 135</b>	<b>035579835</b>
40	6	5	<b>650 148</b>	<b>035579742</b>
40	16	10	<b>409 142</b>	<b>035579842</b>
50	6	5	<b>650 551</b>	<b>035579754</b>
50	16	10	<b>409 258</b>	<b>035579854</b>



**Pakning**  
 - AFM 34/2  
**model 2259.9XL**

DN	PN	PE	art.nr.	VVS-nr.
65	16	10	<b>356 293</b>	<b>035579876</b>

## VÆGFITTINGS



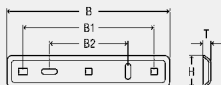
**Profifress G vægfitting med SC-Contur**  
 - rødgods  
 - prestislutning, Rp-gevind  
**Udstyr**  
 HNBR pakning, fastgørelsesflange  
**model 2625.5**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	½	5	<b>348 076</b>	<b>037526132</b>
15	½	5	<b>346 683</b>	<b>037526015</b>
18	½	5	<b>346 690</b>	<b>037526222</b>
22	¾	5	<b>346 706</b>	<b>037526022</b>

**TILBEHØR**  
**MONTERINGSTILBEHØR TIL GASMÅLER MED EN ELLER TO STUDSE**

**Grundplade**

- til enkelt- og dobbeltmåler
- til Profipress G tilslutningsvinkel 90° model 2614.6
- forzinket stål

**model 2624**


B	B1	B2	H	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
310	250	150	60	12	1	441 562	037597000


**Profipress G tilslutningsvinkel 90° med SC-Contur**

- til grundplade model 2624
- rødgods
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

 Sikring mod overspænding, fastgørelsesmateriale, HNBR pakning  
**model 2614.6**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
22	¾	1	475 079	037597022
22	1	1	473 730	037597291
28	1	1	473 747	037597028


**Tilslutningsvinkel 90°**

- til vinkelkuglehane til gasmåler model G2110, G2110T
- rødgods
- R-gevind, Rp-gevind

**model 2614.5**

R	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
1	1	1	444 792	037597808


**Monteringshjælp**

- til overholdelse af indstiksmål fra 250 mm, dobbeltmåler
- G-gevind

**model 2630**

G	PE	art.nr.	VVS-nr.
1	1	470 357	

**TILBEHØR**  
**VÆRKTØJER**

**Markeringsskabelon**

- til mærkning af indstiksydbde på metalrør

**model 2494**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12-54	1	625 085	


**Markeringspen**

- til Viega presfittingssystemer

**model 2490.1**

PE	art.nr.	VVS-nr.
1	606 121	035659990

TILBEHØR  
PAKNINGER



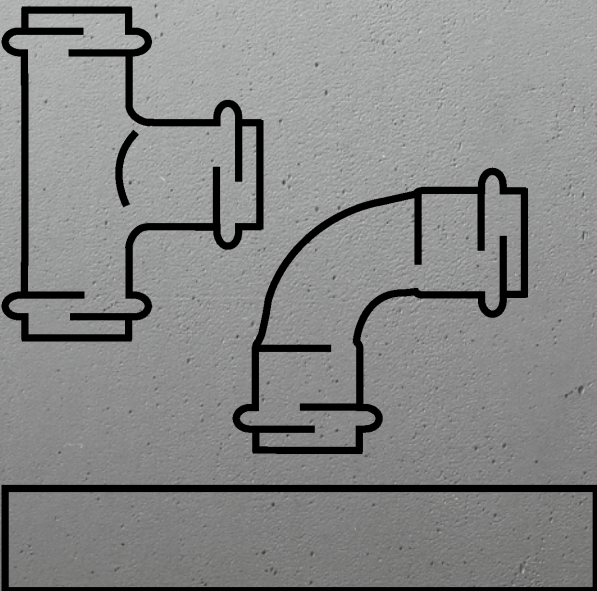
**Profipress G pakning  
HNBR**

- til gasledning, fyringsolieledning, dieselbrændstofsledning  
**model 2687**

til d	Indv Ø	s	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	12,1	2,35	5	<b>348 571</b>	<b>037595013</b>
15	15,1	2,6	5	<b>348 588</b>	<b>037595016</b>
18	18,2	2,6	5	<b>348 595</b>	<b>037595019</b>
22	22,2	3,1	5	<b>348 601</b>	<b>037595023</b>
28	28,3	3,1	5	<b>348 618</b>	<b>037595028</b>
35	35,4	3,25	5	<b>348 625</b>	<b>037595035</b>
42	42,4	4,13	5	<b>348 632</b>	<b>037595042</b>
54	54,4	4,13	5	<b>348 649</b>	<b>037595054</b>

**Prestabo med SC-Contur**

**Rørledningsteknik**



Flowsoptimeret presfittingsssystem med presfittings af ulegeret stål 1.0308. Udvendigt galvanisk forzinket (blåkromateret). Presfittings er udstyret med et rørstykke til beskyttelse af pakningen. Presfitting fra d 64,0 med rustfri stål skæring til sikring af forbindelsens mekaniske belastningsevne. Rør er beskyttet med beskyttelsesklapper. Pressekræften påføres foran og bag pakningen. Velegnet til fordelingsledninger og stigstrengene i skakte og installationsvægge.

#### Rør af ulegeret stål 1.0308 (E235)

Udvendigt galvanisk forzinket (blåkromateret). Egnede til varme-, solvarme- og køleanlæg.

#### PP-belagt rørsystem af ulegeret stål 1.0308 (E235)

Udvendigt galvanisk forzinket (blåkromateret). Udvendigt beklædt med en kunststofbelægning af polypropylen (PP) i hvid (RAL 9001). Egnede til varme-, solvarme- og køleanlæg.

#### Rør af ulegeret stål 1.0215 (E220)

Ud- og indvendigt sendzimirforzinket. Egnede til sprinkler- og trykluftanlæg.

#### Mærkning

Producent, rørdimension, batch, rød prik på prestilslutningen, symbol »Ikke godkendt til brugsvandsinstallationer«, rød linje på rørene, rød rørprop, hvid rørprop (sendzimirforzinket), orange mærkat, der kan trækkes af, som presseindikator fra d 64,0



#### Presfittings med SC-Contur

Presfittings der ved en fejl ikke er blevet pressede registreres nemt ved tæthedsprøvningen.

Viega garanterer registreringen af upressede forbindelser i følgende trykzoner:

Min. vandtryk: 0,1 MPa / 1 bar / 14,5 PSI  
 Maks. vandtryk: 0,65 MPa / 6,5 bar / 94,3 PSI  
 Min. lufttryk: 22 hPa / 22 mbar / 0,3 PSI  
 Maks. lufttryk: 0,3 MPa / 3 bar / 43,5 PSI

#### Pakning

EPDM (ethylen propylen dien monomer), sort, formonteret

#### Dimension

d 12–108,0, tilgængelige størrelser svarende til nationale regler og standarder

#### Værktøj

Funktions sikkerheden på Viega presfittingsystemer afhænger først og fremmest af, at det presværktøj, der anvendes, er i perfekt stand. Ved presning af presfittings anbefaler Viega at bruge Viega presværktøj. Viega presværktøjer skal regelmæssigt serviceres af autoriserede servicepartnere.

#### anvendelsesområder

Lukkede køle- og varmeanlæg  
 Industri- og anlægsbyggeri  
 Sprinkleranlæg (sendzimirforzinket rør)  
 Trykluftanlæg (sendzimirforzinket rør)  
 Solvarmeanlæg med fladekolektorer  
 Solvarmeanlæg med vakuumkolektorer (kun med FKM pakning)

#### Note

Anvendelse af systemet til andre end de beskrevne anvendelsesområder og medier skal aftales med Viega! Detaljerede oplysninger om anvendelser, begrænsninger og nationale normer og retningslinjer findes i produktinformationen, enten trykt eller på Viegas hjemmeside.

#### Bemærk - standarder og godkendelser

Presfittingsystem med presfittings og rør iht. DIN EN 10305-3. Ved anvendelse i varmesystemer skal VDI retningslinje 2035 og DIN EN 12828 overholdes.

#### Driftsbetingelser med EPDM pakning

Driftstemperatur maks. 110 °C / 230 °F  
 Driftstryk maks. 1,6 MPa (PN16) / 16 bar / 232 PSI

#### Materiale presfitting

Stål 1.0308

#### Bemærk - opbevaring og transport

For at sikre kvaliteten af Prestabo rør skal følgende overholdes vedr. transport og opbevaring:

Emballerings- og beskyttelsesfolier (kun ved PP-beklædte rør) bør først fjernes lige før anvendelse.

Rørens ender skal være dækket af beskyttelsesklapper ved levering.

Rørene bør ikke opbevares direkte på gulv.

Rørens overflade bør ikke beklædes med beskyttelsesfolier eller kunststoffer.

Ved læsning og losning bør rørene ikke trækkes hen over laderkanter.

#### Bemærk - beskyttelse mod ekstern korrosion

Prestabo rør og presfittings er beskyttet udvendigt med en zinkbelægning.

Ved kontakt med fugt (kondensvand, nedbør i byggefasen, rengøringsvand, vandsprøjt osv.) eller korrosivt virkende byggematerialer (spartelmasse, udjævningspuds osv.) kan dette zinklag dog ikke give varig beskyttelse mod udvendig korrosion. Følgende beskyttelsesforanstaltninger anbefales:

Anvendelse af isoleringsmateriale med lukkede celler med omhyggelig tætning af alle stød- og skærekanten ved hjælp af egnede sammenklæbning.

Fugtighedsbeskyttelse af de udlagte rørledninger ved hjælp af skillefolie i gulvkonstruktionen.

Placering af rørledningerne uden for områder, hvor der er risiko for fugt.

Ved hyppig rengøring af gulvet med vand og/eller rengørings-/desinfektionsmidler som f.eks. på plejehjem og hospitaler, skal synlige radiatorforbindelser fra gulv undgås; Tilslutninger i væg gør rengøringsarbejdet lettere og udelukker yderligere korrosionsrisiko.

Ved radiatortilslutninger fra gulv skal der sikres en fagligt korrekt korrosionsbeskyttelse og forsegling af fugerne, da der ellers er risiko for, at rengøringsvand trænger ind og gør isoleringen fugtig. Dermed skabes risiko for korrosion.

Hvis der ikke kan sikres permanent beskyttelse mod fugt ved hjælp af ovennævnte foranstaltninger, eller hvis der findes anvendelsesområder med særlige krav som f.eks. køleanlæg, skal der anvendes en komplet, ekstern korrosionsbeskyttelse, som pålideligt forhindrer mulige korrosionsfremmende påvirkninger.

#### Forbehold for ændringer og fejl!

De aktuelle Z- og installationsdimensioner samt yderligere teknisk information kan findes på Viegas hjemmeside, [www.viega.dk/downloads](http://www.viega.dk/downloads). Informationerne skal kontrolleres inden planlægning, udførelse og brug. Viegas produkter optimeres kontinuerligt.

Denne produktbeskrivelse indeholder vigtig information om valg af produkt og system, montering, idriftsættelse samt tilsigtede anvendelse og om nødvendige vedligeholdelsesforanstaltninger. Denne information om produkter, deres funktioner og anvendelsesteknikker er baseret på aktuelt gyldige standarder i Europa (f.eks. EN) og/eller i Tyskland (f.eks. DIN/DVGW). Enkelte passager i teksten kan henvise til tekniske forskrifter i Europa/Tyskland. Disse bør betragtes som anbefalinger til lande, hvor der ikke findes tilsvarende nationale krav. De relevante nationale love, standarder, forskrifter, direktiver og andre tekniske bestemmelser har højere prioritet end de tyske/europæiske direktiver, der er specificeret i denne produktbeskrivelse: Oplysningerne heri er ikke bindende for andre lande og regioner og skal opfattes som en anbefaling.

**INDHOLDSFORTEGNELSE**

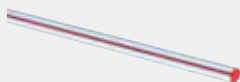
Rør	54
Bøjninger	56
T-stykker	58
Overgangsstykker/-bøjninger	60
Muffer	63
Reduktioner	63
Forskruninger	64
Kapper, prop	65
Flanger	66
Stamfordeler, krydsstykke	67
<b>Tilbehør</b>	
Værktøjer	69
Pakninger	69



**GTIN-Code (Global Trade Item Number, førhen EAN)**  
 GTIN-nummeret består af det konstante producentnummer 4015211 og det respektive sekscifrede artikelnummer, i dette eksempel 305 611. Udveksling af de sidste seks cifre med artikelnummeret resulterer i GTIN-koden.



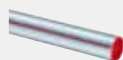
## RØR



**Prestabo rør**  
- udvendigt forzinket, ulegeret stål  
**model 1103**

	d	s	L [m]	stort bundt	lille bundt	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	1,2	6	✓		600	650 339	
	15	1,2	6	✓		600	559 441	
	18	1,2	6	✓		240	559 458	
	22	1,5	6	✓		420	559 465	
	28	1,5	6	✓		240	559 472	
	35	1,5	6	✓		180	559 496	
	42	1,5	6	✓		120	559 489	
	54	1,5	6	✓		60	559 502	
NY	12	1,2	6		✓	60	806 408	030600012
NY	15	1,2	6		✓	120	806 415	030600015
NY	18	1,2	6		✓	60	806 422	030600018
NY	22	1,5	6		✓	60	806 439	030600022
NY	28	1,5	6		✓	60	806 446	030600028
NY	35	1,5	6		✓	30	806 859	030600035
NY	42	1,5	6		✓	30	806 866	030600042
NY	54	1,5	6		✓	30	806 873	030600054

stort bundt = stort bundt  
lille bundt = lille bundt



**Prestabo XL rør**  
- udvendigt forzinket, ulegeret stål  
**model 1103XL**

	d	s	L [m]	stort bundt	lille bundt	PE	art.nr.	VVS-nr.
	64,0	2	6	✓		60	598 327	030600064
	76,1	2	6	✓		30	598 334	030600076
	88,9	2	6	✓		30	598 341	030600089
	108,0	2	6	✓		30	598 358	030600108
NY	64,0	2	6		✓	6	806 897	
NY	76,1	2	6		✓	6	806 903	
NY	88,9	2	6		✓	6	806 910	
NY	108,0	2	6		✓	6	806 880	

stort bundt = stort bundt  
lille bundt = lille bundt



**Prestabo rør**  
- udvendigt forzinket, ulegeret stål  
**model 1103.3**

d	s	L [m]	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	1,2	3	60	753 504	030600315
18	1,2	3	30	753 511	030600318
22	1,5	3	30	753 528	030600322
28	1,5	3	30	753 535	030600328
35	1,5	3	15	753 542	030600335
42	1,5	3	15	754 051	030600342
54	1,5	3	15	754 068	030600354



**Prestabo rør**  
**bøjelig**  
- udvendigt forzinket, ulegeret stål  
**model 1103.1**

d	s	L [m]	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	1,2	3	60	745 059	030600715




**Prestabo ror**

- udvendigt forzinket, ulegeret stål

**Udstyr**

Kunststofbelægning (PP)

**model 1104**

	d	s	L [m]	stort bundt	lille bundt	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	1,2	6	✓		600	577 117	030601015
	18	1,2	6	✓		240	577 124	030601018
	22	1,5	6	✓		420	577 131	030601022
	28	1,5	6	✓		240	577 148	030601028
	35	1,5	6	✓		180	577 551	030601035
	42	1,5	6	✓		120	577 568	030601042
	54	1,5	6	✓		60	577 575	030601054
NY	15	1,2	6		✓	120	806 927	
NY	18	1,2	6		✓	60	806 934	
NY	22	1,5	6		✓	60	806 941	
NY	28	1,5	6		✓	60	806 958	
NY	35	1,5	6		✓	30	806 965	
NY	42	1,5	6		✓	30	806 972	
NY	54	1,5	6		✓	30	806 989	

stort bundt = stort bundt

lille bundt = lille bundt


**Prestabo ror**
**til specialanvendelse**

- til sprinkleranlæg, trykluftanlæg

- udvendigt og indvendigt sendzimir forzinket ulegeret stål

**Bemærk**

Ikke egnet til køle- og varmeanlæg!

**model 1106**

	VdS	d	s	L [m]	stort bundt	lille bundt	PE	art.nr.	VVS-nr.
		15	1,5	6	✓		600	656 188	030610015
		18	1,5	6	✓		240	656 195	030610018
	✓	22	1,5	6	✓		420	656 201	030610022
	✓	28	1,5	6	✓		240	656 218	030610028
	✓	35	1,5	6	✓		180	656 225	030610035
	✓	42	1,5	6	✓		120	656 232	030610042
	✓	54	1,5	6	✓		60	656 249	030610054
NY		15	1,5	6		✓	120	806 996	
NY		18	1,5	6		✓	60	807 009	
NY	✓	22	1,5	6		✓	60	807 016	
NY	✓	28	1,5	6		✓	60	807 023	
NY	✓	35	1,5	6		✓	30	807 030	
NY	✓	42	1,5	6		✓	30	807 047	
NY	✓	54	1,5	6		✓	30	807 054	

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

stort bundt = stort bundt

lille bundt = lille bundt


**Prestabo XL ror**
**til specialanvendelse**

- til sprinkleranlæg, trykluftanlæg

- udvendigt og indvendigt sendzimir forzinket ulegeret stål

**Bemærk**

Ikke egnet til køle- og varmeanlæg!

**model 1106XL**

	VdS	d	s	L [m]	stort bundt	lille bundt	PE	art.nr.	VVS-nr.
	✓	64,0	2	6	✓		30	656 287	030610064
	✓	76,1	2	6	✓		30	656 256	030610076
	✓	88,9	2	6	✓		30	656 263	030610089
	✓	108,0	2	6	✓		30	656 270	030610108
NY	✓	64,0	2	6		✓	6	807 078	
NY	✓	76,1	2	6		✓	6	807 085	
NY	✓	88,9	2	6		✓	6	807 092	
NY	✓	108,0	2	6		✓	6	807 061	

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

stort bundt = stort bundt

lille bundt = lille bundt



**Prestabo svejsestykke**  
 - ulegeret stål, ikke forzinket  
 - indstiksende, svejseende  
**model 1105**

d	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	10	5	641 856	033924012
15	10	5	641 863	033924015
18	15	5	641 870	033924018
22	20	5	641 887	033924022
28	25	5	641 894	033924028

## BØJNINGER



**Prestabo bøjning 90° med SC-Contur**  
 - forzinket, ulegeret stål  
 - prestilslutning  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger  
**model 1116**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	10	605 162	033901012
	15	10	558 123	033901015
	18	10	558 130	033901018
✓	22	10	558 147	033901022
✓	28	5	558 154	033901028
✓	35	5	558 161	033901035
✓	42	1	558 178	033901042
✓	54	1	558 185	033901054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Prestabo XL bøjning 90° med SC-Contur**  
 - forzinket, ulegeret stål  
 - prestilslutning  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger, skæreringe, Skilleringe  
**model 1116XL**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	64,0	1	597 573	033901064
✓	76,1	1	597 566	033901076
✓	88,9	1	597 580	033901089
✓	108,0	1	597 597	033901108

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Prestabo bøjning 90° med SC-Contur**  
 - forzinket, ulegeret stål  
 - indstiksende, prestilslutning  
**Udstyr**  
 EPDM pakning  
**model 1116.1**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	10	605 179	033900012
	15	10	558 192	033900015
	18	10	558 208	033900018
✓	22	10	558 215	033900022
✓	28	5	558 222	033900028
✓	35	5	558 239	033900035
✓	42	1	558 246	033900042
✓	54	1	558 253	033900054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Prestabo XL bøjning 90° med SC-Contur**  
 - forzinket, ulegeret stål  
 - indstiksende, prestilslutning  
**Udstyr**  
 EPDM pakning, skærering, Skillering  
**model 1116.1XL**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	64,0	1	597 641	033900064
✓	76,1	1	597 658	033900076
✓	88,9	1	597 665	033900089
✓	108,0	1	597 672	033900108

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Prestabo bøjning 45° med SC-Contur**  
 - forzinket, ulegeret stål  
 - prestilslutning  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger  
**model 1126**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	10	604 448	033904012
	15	10	558 260	033904015
	18	10	558 277	033904018
✓	22	10	558 284	033904022
✓	28	5	558 291	033904028
✓	35	5	558 307	033904035
✓	42	1	558 314	033904042
✓	54	1	558 321	033904054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Prestabo XL bøjning 45° med SC-Contur**

- forzinket, ulegeret stål
- prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakninger, skæreringe, Skilleringe  
**model 1126XL**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	64,0	1	597 603	033904064
✓	76,1	1	597 610	033904076
✓	88,9	1	597 627	033904089
✓	108,0	1	597 634	033904108

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Prestabo bøjning 45° med SC-Contur**

- forzinket, ulegeret stål
- indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakning  
**model 1126.1**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	10	605 155	033903012
	15	10	558 338	033903015
	18	10	558 345	033903018
✓	22	10	558 352	033903022
✓	28	5	558 369	033903028
✓	35	5	558 376	033903035
✓	42	1	558 383	033903042
✓	54	1	558 390	033903054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Prestabo XL bøjning 45° med SC-Contur**

- forzinket, ulegeret stål
- indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakning, skærering, Skillering  
**model 1126.1XL**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	64,0	1	597 689	033903064
✓	76,1	1	597 696	033903076
✓	88,9	1	597 702	033903089
✓	108,0	1	597 719	033903108

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Prestabo overbøjning**

- forzinket, ulegeret stål
- indstiksender

**model 1109.3**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	10	605 186	033908012
	15	10	601 232	033908015
	18	10	601 249	033908018
✓	22	10	601 256	033908022

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

## T-STYKKER



**Prestabo T-stykke  
med SC-Contur**  
- forzinket, ulegeret stål  
- prestilslutning  
**Udstyr**  
EPDM pakninger  
**model 1118**

VdS	d1	d2	d3	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	12	12	10	605 193	033930012
	12	15	12	10	605 216	033930132
	15	12	15	5	605 209	033930166
	15	15	15	10	558 611	033930015
	15	18	15	5	642 549	033930172
	15	22	15	10	558 857	033930176
	18	12	18	10	648 596	033930216
	18	15	18	10	558 680	033930222
	18	18	15	10	704 681	033930228
	18	18	18	10	558 628	033930018
	18	22	18	10	558 864	033930232
	22	12	22	10	648 602	033930258
	22	15	15	5	642 617	033930262
	22	15	22	10	558 697	033930263
	22	18	18	5	642 648	033930271
	22	18	22	10	558 703	033930272
	22	22	15	5	642 655	033930278
✓	22	22	22	10	558 635	033930022
✓	22	28	22	10	558 871	033930291
	28	15	28	5	558 710	033930324
	28	18	28	5	558 727	033930329
✓	28	22	22	5	642 693	033930337
✓	28	22	28	5	558 734	033930339
✓	28	28	28	5	558 642	033930028
	35	15	35	5	558 741	033930365
	35	18	35	5	558 758	033930366
✓	35	22	35	5	558 765	033930371
✓	35	28	35	5	558 772	033930382
✓	35	35	35	5	558 659	033930035
	42	15	42	1	642 556	033930410
	42	18	42	1	704 698	033930411
✓	42	22	42	1	558 789	033930414
✓	42	28	42	1	558 796	033930417
✓	42	35	42	1	558 802	033930420
✓	42	42	42	1	558 666	033930042
	54	15	54	1	642 570	033930433
	54	18	54	1	723 682	033930434
✓	54	22	54	1	558 819	033930435
✓	54	28	54	1	558 826	033930437
✓	54	35	54	1	558 833	033930440
✓	54	42	54	1	558 840	033930445
✓	54	54	54	1	558 673	033930054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Prestabo XL T-stykke med SC-Contur**

- forzinket, ulegeret stål
- prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakninger, skæreringe, Skilleringe  
**model 1118XL**

VdS	d1	d2	d3	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	64,0	28	64,0	1	597 849	033930475
✓	64,0	35	64,0	1	597 856	033930476
✓	64,0	42	64,0	1	597 863	033930483
✓	64,0	54	64,0	1	597 870	033930454
✓	64,0	64,0	64,0	1	597 801	033930064
✓	76,1	28	76,1	1	597 887	033930610
✓	76,1	35	76,1	1	597 894	033930612
✓	76,1	42	76,1	1	597 900	033930614
✓	76,1	54	76,1	1	597 917	033930616
✓	76,1	64,0	76,1	1	597 924	033930618
✓	76,1	76,1	76,1	1	597 818	033930076
✓	88,9	28	88,9	1	597 931	033930638
✓	88,9	35	88,9	1	597 948	033930639
✓	88,9	42	88,9	1	597 955	033930643
✓	88,9	54	88,9	1	597 962	033930644
✓	88,9	64,0	88,9	1	597 979	033930646
✓	88,9	76,1	88,9	1	597 986	033930648
✓	88,9	88,9	88,9	1	597 825	033930089
✓	108,0	28	108,0	1	597 993	033930664
✓	108,0	35	108,0	1	598 006	033930665
✓	108,0	42	108,0	1	598 013	033930666
✓	108,0	54	108,0	1	598 020	033930667
✓	108,0	64,0	108,0	1	598 037	033930673
✓	108,0	76,1	108,0	1	598 044	033930676
✓	108,0	88,9	108,0	1	598 051	033930679
✓	108,0	108,0	108,0	1	597 832	033930108

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Prestabo T-stykke med SC-Contur**

- forzinket, ulegeret stål
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

EPDM pakninger, kantet  
**model 1117.2**

VdS	d1	Rp	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	½	12	5	605 230	033933132
	15	½	15	5	558 888	033933015
	18	½	18	5	558 895	033933222
✓	22	½	22	5	558 901	033933263
✓	22	¾	22	5	641 962	033933022
✓	28	½	28	5	558 918	033933324
✓	28	¾	28	5	558 925	033933339
✓	28	1	28	5	688 134	033933328
✓	35	½	35	5	558 932	033933365
✓	35	¾	35	5	558 949	033933371
✓	42	½	42	1	558 956	033933410
✓	42	¾	42	1	558 963	033933414
✓	54	½	54	1	558 970	033933433
✓	54	¾	54	1	558 987	033933435
✓	54	1	54	1	704 704	033933437

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Prestabo XL T-stykke med SC-Contur**

- forzinket, ulegeret stål
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

EPDM pakninger, skæreringe, Skilleringe, kantet  
**model 1117.2XL**

VdS	d1	Rp	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	64,0	¾	64,0	1	598 068	033933461
✓	76,1	¾	76,1	1	598 075	033933608
✓	88,9	¾	88,9	1	598 082	033933642
✓	108,0	¾	108,0	1	598 099	033933663

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

**OVERGANGSSTYKKER/-BØJNINGER**

**Prestabo overgangsstykke med SC-Contur**

- forzinket, ulegeret stål
- prestilslutning, R-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, kantet  
**model 1111**

VdS	d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	3/8	5	605 247	033920012
	12	1/2	5	648 626	033920132
	15	3/8	5	558 994	033920166
	15	1/2	5	559 007	033920015
	15	3/4	5	641 979	033920176
	18	1/2	5	559 014	033920222
	18	3/4	5	559 021	033920232
✓	22	1/2	5	641 986	033920263
✓	22	3/4	10	559 038	033920022
✓	22	1	10	704 797	033920291
✓	28	1/2	5	721 428	033920324
✓	28	3/4	5	641 993	033920339
✓	28	1	10	559 045	033920028
✓	28	1 1/4	5	642 006	033920354
✓	35	1	5	704 803	033920382
✓	35	1 1/4	5	559 052	033920035
✓	35	1 1/2	5	642 013	033920390
✓	42	1 1/4	1	704 810	033920420
✓	42	1 1/2	1	559 069	033920042
✓	54	2	1	588 663	033920054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Prestabo XL overgangsstykke med SC-Contur**

- forzinket, ulegeret stål
- prestilslutning, R-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, skærering,  
 Skillering, kantet  
**model 1111XL**

VdS	d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	64,0	2	1	629 953	033920486
✓	64,0	2 1/2	1	629 960	033920487
✓	76,1	2 1/2	1	629 977	033920618
✓	88,9	3	1	629 984	033920649
✓	108,0	4	1	629 991	033920680

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Prestabo overgangsstykke med SC-Contur**

- forzinket, ulegeret stål
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, kantet  
**model 1112**

VdS	d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	3/8	5	648 633	033921012
	12	1/2	5	605 254	033921132
	15	3/8	5	642 136	033921166
	15	1/2	5	559 557	033921015
	15	3/4	5	642 143	033921176
	18	1/2	5	559 090	033921222
	18	3/4	5	559 106	033921232
✓	22	1/2	5	642 150	033921263
✓	22	3/4	5	559 113	033921022
✓	22	1	5	642 167	033921291
✓	28	1/2	5	704 759	033921324
✓	28	3/4	5	642 181	033921339
✓	28	1	5	559 120	033921028
✓	35	3/4	5	642 198	033921371
✓	35	1	5	704 766	033921382
✓	35	1 1/4	5	642 204	033921035
✓	42	1 1/4	1	704 773	033921420
✓	42	1 1/2	1	642 211	033921042
✓	54	2	1	642 228	033921054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Prestabo XL overgangsstykke med SC-Contur**

- forzinket, ulegeret stål
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, skærering,  
 Skillering, kantet  
**model 1112XL**

VdS	d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	64,0	2	1	630 003	033921486
✓	64,0	2 1/2	1	630 010	033921487
✓	76,1	2 1/2	1	630 034	033921618
✓	88,9	3	1	630 041	033921649
✓	108,0	4	1	630 027	033921680

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Prestabo indstiksstykke**

- forzinket, ulegeret stål
- indstiksende, R-gevind

**Udstyr**

Kantet  
**model 1111.1**

VdS	d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	3/8	5	<b>605 261</b>	<b>033923012</b>
	12	1/2	5	<b>605 278</b>	<b>033923132</b>
	15	1/2	5	<b>642 044</b>	<b>033922015</b>
	18	1/2	5	<b>642 051</b>	<b>033922222</b>
✓	22	3/4	5	<b>642 082</b>	<b>033922022</b>
✓	28	1	5	<b>642 099</b>	<b>033922028</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Prestabo indstiksstykke**

- forzinket, ulegeret stål
- indstiksende, Rp-gevind

**Udstyr**

Kantet  
**model 1112.1**

VdS	d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	1/2	5	<b>559 137</b>	<b>033923015</b>
	18	1/2	5	<b>559 144</b>	<b>033923222</b>
	18	3/4	5	<b>559 151</b>	<b>033923232</b>
✓	22	1/2	5	<b>559 168</b>	<b>033923263</b>
✓	22	3/4	5	<b>559 175</b>	<b>033923022</b>
✓	28	1	5	<b>704 780</b>	<b>033923028</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Megapress overgangsstykke med SC-Contur**

- til stålror iht. DIN 10220/10255, Prestabo
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakninger, skærering, Skillering  
**model 4213**

VdS	DN	D	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	10	3/8	15	5	<b>740 207</b>	<b>033623117</b>
	15	1/2	15	5	<b>718 787</b>	<b>033623015</b>
	15	1/2	18	5	<b>767 600</b>	<b>033623222</b>
	20	3/4	15	5	<b>734 121</b>	<b>033623176</b>
✓	20	3/4	22	5	<b>718 794</b>	<b>033623020</b>
	25	1	15	5	<b>734 138</b>	<b>033623179</b>
✓	25	1	28	5	<b>718 800</b>	<b>033623025</b>
✓	32	1 1/4	35	1	<b>718 817</b>	<b>033623032</b>
✓	40	1 1/2	42	1	<b>718 824</b>	<b>033623040</b>
✓	50	2	54	1	<b>718 831</b>	<b>033623050</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



NY

**Megapress S XL overgangsstykke med SC-Contur**

- til stålror iht. DIN 10220/10255, Prestabo
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning

**Udstyr**

FKM pakninger, skæreringe, Skilleringe

**Bemærk**

For hver af presstilslutningerne skal presværktøjet til det tilsvarende system (Megapress S XL / Prestabo XL) bruges!

Til Megapress S XL presseforbindelser er Pressgun Press Booster nødvendig!

Ikke egnet til fjernvarmesystemer i henhold til AGFW FW 524!

**model 4213XL**

VdS	DN	D	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	65	2 1/2	76,1	1	<b>793 739</b>	
✓	80	3	88,9	1	<b>793 746</b>	
✓	100	4	108,0	1	<b>794 057</b>	

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)





**Sanpress overgangsforskruing med SC-Contur**

- til Stålrør på Viega presfittingssystemer

- rødgods eller siliciumbrønde  
- klemforskruing, prestilslutning

**Udstyr**

Pakning, Skillering, klemring, omløberforskruing, EPDM pakning, kantet

**model 2215.6**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
25	28	1	588 564	035571028
32	35	1	588 328	035571035



**Prestabo overgangsbojning 90° med SC-Contur**

- forzinket, ulegeret stål  
- prestilslutning, R-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, kantet

**model 1114**

VdS	d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	3/8	5	605 346	033902012
	12	1/2	5	648 640	033902132
	15	3/8	5	558 406	033902166
	15	1/2	5	558 413	033902015
	18	1/2	5	558 420	033902222
✓	22	1/2	5	704 643	033902263
✓	22	3/4	5	558 437	033902022
✓	28	1	5	558 444	033902028
✓	35	1 1/4	5	558 451	033902035
✓	42	1 1/2	1	558 468	033902042
✓	54	2	1	558 475	033902054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Prestabo overgangsvinkel 90° med SC-Contur**

- forzinket, ulegeret stål  
- prestilslutning, R-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning

**model 1114.1**

VdS	d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	3/8	5	605 360	033910012
	12	1/2	5	649 951	033910132
	15	3/8	5	559 519	033910166
	15	1/2	5	559 526	033910015
	18	1/2	5	559 533	033910222
✓	22	3/4	5	559 540	033910022
✓	28	1	5	704 667	033910028

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Prestabo overgangsbojning 90° med SC-Contur**

- forzinket, ulegeret stål  
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, kantet

**model 1114.5**

VdS	d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	3/8	5	605 353	033905012
	12	1/2	5	651 398	033905132
	15	1/2	5	601 300	033905015
	18	1/2	5	601 317	033905222
✓	22	1/2	5	704 650	033905263
✓	22	3/4	5	601 324	033905022
✓	28	1	5	601 331	033905324

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Prestabo overgangsvinkel 90° med SC-Contur**

- forzinket, ulegeret stål  
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning

**model 1114.2**

VdS	d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	1/2	5	651 404	033911132
	15	1/2	5	656 478	033911015
✓	22	1/2	5	601 263	033911263
✓	22	3/4	5	601 270	033911022
✓	28	1/2	5	601 287	033911324
✓	28	3/4	5	601 294	033911339
✓	28	1	5	642 310	033911028

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

## MUFFER



**Prestabo muffe med SC-Contur**  
 - forzinket, ulegeret stål  
 - prestilslutning  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger  
**model 1115**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	10	604 424	063915012
	15	10	557 980	033915015
	18	10	557 997	033915018
✓	22	10	558 000	033915022
✓	28	5	558 017	033915028
✓	35	5	558 024	033915035
✓	42	5	558 031	033915042
✓	54	1	558 048	033915054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Prestabo XL muffe med SC-Contur**  
 - forzinket, ulegeret stål  
 - prestilslutning  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger, skæreringe,  
 Skilleringe  
**model 1115XL**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	64,0	1	597 726	033915064
✓	76,1	1	597 733	033915076
✓	88,9	1	597 740	033915089
✓	108,0	1	597 757	033915108

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Prestabo skydemuffe med SC-Contur**  
 - forzinket, ulegeret stål  
 - prestilslutning  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger  
**model 1115.5**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	5	604 431	033916012
	15	5	558 055	033916015
	18	5	558 062	033916018
✓	22	5	558 079	033916022
✓	28	5	558 086	033916028
✓	35	5	558 093	033916035
✓	42	1	558 109	033916042
✓	54	1	558 116	033916054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Prestabo XL skydemuffe med SC-Contur**  
 - forzinket, ulegeret stål  
 - prestilslutning  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger, skæreringe,  
 Skilleringe  
**model 1115.5XL**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	64,0	1	597 764	033916064
✓	76,1	1	597 771	033916076
✓	88,9	1	597 788	033916089
✓	108,0	1	597 795	033916108

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

## REDUKTIONER



**Prestabo reduktionsstykke med SC-Contur**  
 - forzinket, ulegeret stål  
 - indstiksende, prestilslutning  
**Udstyr**  
 EPDM pakning  
**model 1115.1**

VdS	d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	12	10	605 315	032925166
	18	12	10	605 322	033925216
	18	15	10	558 499	033925222
	22	12	10	605 339	033925258
	22	15	10	558 505	033925263
	22	18	10	558 512	033925272
	28	15	5	558 529	033925324
	28	18	10	558 536	033925329
✓	28	22	10	558 543	033925339
	35	15	5	642 730	033925365
✓	35	22	5	558 550	033925371
✓	35	28	5	558 567	033925382
✓	42	22	5	642 761	033925414
✓	42	28	5	642 778	033925417
✓	42	35	5	558 574	033925420
	54	18	1	704 728	033925434
✓	54	22	1	558 581	033925435
✓	54	28	1	558 598	033925437
✓	54	35	1	642 792	033925440
✓	54	42	1	558 604	033925445

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Prestabo XL reduktionsstykke med SC-Contur**

- forzinket, ulegeret stål
- indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakning, skærering, Skillering  
**model 1115.1XL**

VdS	d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	64,0	54	1	598 105	033925454
✓	76,1	35	1	704 742	033925612
✓	76,1	42	1	704 735	033925614
✓	76,1	54	1	598 129	033925616
✓	76,1	64,0	1	598 112	033925618
✓	88,9	54	1	598 136	033925644
✓	88,9	64,0	1	598 143	033925646
✓	88,9	76,1	1	598 150	033925648
✓	108,0	54	1	598 167	033925667
✓	108,0	64,0	1	598 174	033925673
✓	108,0	76,1	1	598 181	033925676
✓	108,0	88,9	1	598 198	033925679

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

**FORSKRUNINGER**



**Prestabo forskrunding med SC-Contur**

- forzinket, ulegeret stål
- prestilslutning
- fladtættende

**Udstyr**

Flad pakning EPDM, EPDM pakninger, kantet  
**model 1160**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	5	642 358	
	15	5	559 304	033934015
	18	5	559 311	033934018
✓	22	5	559 328	033934022
✓	28	5	559 335	033934028
✓	35	5	559 342	033934035
✓	42	1	559 359	033934042
✓	54	1	559 366	033934054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Prestabo overgangsforskrunding med SC-Contur**

- forzinket, ulegeret stål
- prestilslutning, R-gevind
- fladtættende

**Udstyr**

Flad pakning EPDM, EPDM pakning, kantet  
**model 1165**

VdS	d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	½	5	559 243	033936015
	18	¾	5	752 637	033936232
✓	22	¾	5	559 250	033936022
✓	22	1	5	642 341	033936291
✓	28	1	5	559 267	033936028
✓	35	1¼	5	559 274	033936035
✓	42	1½	1	559 281	033936042
✓	54	2	1	559 298	033936054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Prestabo overgangsforskrunding med SC-Contur**

- forzinket, ulegeret stål
- prestilslutning, Rp-gevind
- fladtættende

**Udstyr**

Flad pakning EPDM, EPDM pakning, kantet  
**model 1162**

VdS	d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	½	5	641 849	033935015
	18	½	5	643 454	033935222
✓	22	¾	5	643 461	033935022
✓	22	1	5	643 478	033935291
✓	28	1	5	643 485	033935028
✓	35	1¼	1	643 492	033935035
✓	42	1½	1	643 508	033935042
✓	54	2	1	643 515	033935054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Prestabo tilslutningsforskruing med SC-Contur**

- forzinket, ulegeret stål
- prestilslutning, G-gevind
- fladtættende

**Udstyr**

Flad pakning EPDM, EPDM pakning, kantet  
**model 1163**

VdS	d	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	1/2	5	752 613	033937015
	15	3/4	5	559 182	033937176
	15	1	5	601 058	033937179
	18	3/4	5	704 827	033937232
	18	1	5	601 065	033937234
✓	22	3/4	5	693 091	033937022
✓	22	1	5	559 199	033937291
✓	22	1 1/4	5	601 072	033937293
✓	22	1 1/2	5	601 089	033937355
✓	28	1 1/4	5	559 205	033937354
✓	28	1	5	752 620	033937028
✓	28	1 1/2	5	601 102	033937391
✓	35	1 1/2	5	559 212	033937390
✓	35	2	5	601 119	033937427
✓	42	1 3/4	1	559 229	033937426
✓	42	2	1	601 126	033937449
✓	54	2 3/8	1	559 236	033937458
✓	54	2 1/2	1	601 133	033937460

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

**KAPPER, PROP**

**Prestabo kappe med SC-Contur**

- forzinket, ulegeret stål
- prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakning  
**model 1156**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	5	643 577	033929012
	15	5	643 584	033929015
	18	5	643 591	033929018
✓	22	5	643 607	033929022
✓	28	5	643 614	033929028
✓	35	5	643 621	033929035
✓	42	1	643 638	033929042
✓	54	1	643 645	033929054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Prestabo XL kappe med SC-Contur**

- forzinket, ulegeret stål
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, skærering, Skillering  
**model 1156XL**

VdS	d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	64,0	3/4	1	598 242	033929461
✓	76,1	3/4	1	598 259	033929608
✓	88,9	3/4	1	598 266	033929642
✓	108,0	3/4	1	598 273	033929663

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Prestabo slutprop**

- forzinket, ulegeret stål
- indstiksende

**model 1157.1**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	10	605 308	033928012
	15	10	559 373	033928015
	18	10	559 380	033928018
✓	22	5	559 397	033928022
✓	28	5	559 403	033928028
✓	35	5	559 410	033928035
✓	42	1	559 427	033928042
✓	54	1	559 434	033928054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Prestabo XL slutprop**  
 - forzinket, ulegeret stål  
 - indstiksende  
**model 1157.1XL**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	64,0	1	598 280	033928064
✓	76,1	1	598 297	033928076
✓	88,9	1	598 303	033928089
✓	108,0	1	598 310	033928108

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Beskyttelseskappe**  
 - til rørende  
 - ikke egnet til pakning og trykprøve  
 - kunststof  
**model 2259.1**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	10	611 149	035785015
18	10	612 054	035785018
22	10	612 061	035785022
28	10	612 078	035785028
35	10	612 085	035785035
42	10	612 092	035785042
54	10	612 108	035785054



**Beskyttelseskappe**  
 - til rørende  
 - ikke egnet til pakning og trykprøve  
 - kunststof  
**model 2259.1XL**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0	10	612 115	035785064
76,1	10	612 122	035785076
88,9	10	612 139	035785089
108,0	10	612 146	035785108

## FLANGER



**Prestabo flangeovergang med SC-Contur**  
 - forzinket, ulegeret stål  
 - flangeovergang, prestislutning  
**Udstyr**  
 Fast flange PN 6, EPDM pakning  
**model 1159.1**

DN	d	n	k [mm]	PE	art.nr.	VVS-nr.
32	35	4	90	1	642 389	033943035
40	42	4	100	1	642 396	033943042
50	54	4	110	1	642 402	033943054

n = antal boltehuller  
 k = hulcirkel-Ø



**Prestabo XL flangeovergang med SC-Contur**  
 - forzinket, ulegeret stål  
 - flangeovergang, prestislutning  
**Udstyr**  
 Fast flange PN 6, EPDM pakning, skæring, Skillering  
**model 1159.1XL**

DN	d	n	k [mm]	PE	art.nr.	VVS-nr.
50	64,0	4	110	1	630 058	033943064
65	64,0	4	130	1	629 939	033943065
65	76,1	4	130	1	629 946	033943076
80	88,9	4	150	1	629 915	033943089
100	108,0	4	170	1	629 922	033943108

n = antal boltehuller  
 k = hulcirkel-Ø



**Prestabo flangeovergang med SC-Contur**  
 - forzinket, ulegeret stål  
 - flangeovergang, prestislutning  
**Udstyr**  
 Fast flange PN 10/16, EPDM pakning  
**model 1159**

VdS	DN	d	n	k [mm]	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	32	35	4	100	1	643 546	033944035
✓	40	42	4	110	1	643 553	033944042
✓	50	54	4	125	1	643 560	033944054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

n = antal boltehuller  
 k = hulcirkel-Ø


**Prestabo XL flangeovergang med SC-Contur**

- forzinket, ulegeret stål
- flangeovergang, prestislutning

**Udstyr**

Fast flange PN 10/16, EPDM pakning, skærring, Skillering

**model 1159XL**

VdS	DN	d	n	k [mm]	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	65	64,0	8	145	1	598 204	033944064
✓	65	76,1	8	145	1	598 211	033944076
✓	80	88,9	8	160	1	598 228	033944089
✓	100	108,0	8	180	1	598 235	033944108

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

n = antal boltehuller

k = hulcirkel-Ø


**Monteringssæt**

- til flangeforbindelse
- forzinket stål

**Udstyr**

 4 skruer, 8 spændeskiver,  
4 møtrikker

**model 2259.7**

DN	PN	M	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
20/25	16	12	65	1	494 056	035579920
32/50	16	16	70	1	494 063	035579930
32/65	6	12	50	1	651 251	035579932


**Monteringssæt**

- til flangeforbindelse
- forzinket stål

**model 2259.7XL**

til DN	PN	M	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
65/100	16	16	70	1	494 087 <sup>1)</sup>	035579940
80/100	6	16	60	1	651 268 <sup>2)</sup>	035579950

<sup>1)</sup> med 8 skruer, 16 spændeskiver og 8 møtrikker

<sup>2)</sup> med 4 skruer, 8 spændeskiver og 4 møtrikker

**Pakning**

- AFM 34/2

**model 2259.9**

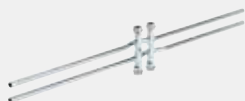
DN	PN	PE	art.nr.	VVS-nr.
10	16	1	611 286	035579810
15	16	1	611 293	035579815
20	16	10	611 309	035579822
25	16	10	409 128	035579828
32	6	5	650 131	035579735
32	16	10	409 135	035579835
40	6	5	650 148	035579742
40	16	10	409 142	035579842
50	6	5	650 551	035579754
50	16	10	409 258	035579854


**Pakning**

- AFM 34/2

**model 2259.9XL**

DN	PN	PE	art.nr.	VVS-nr.
65	6	5	650 575	035579676
65	16	10	356 293	035579876
80	6	5	650 582	035579689
80	16	10	356 309	035579889
100	6	5	650 599	035579708
100	16	10	356 316	035579908

**STAMFORDELER, KRYDSSTYKKE**

**Prestabo stamfordeler med SC-Contur**

- indstiksender, prestislutning

**Udstyr**

EPDM pakninger

**model 1149.7**

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	12	1	664 084*	
15	15	1	664 091*	
18	12	1	664 107*	
22	12	1	664 176*	
28	12	1	664 183*	

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning



**Prestabo kryds  
med SC-Contur**  
- forzinket, ulegeret stål  
- prestilslutning  
**Udstyr**  
EPDM pakninger  
**model 1148**

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
18	15	2	<b>601 157</b>	<b>033940018</b>
22	15	2	<b>601 164</b>	<b>033940022</b>
28	15	2	<b>601 171</b>	<b>033940028</b>



TILBEHØR  
VÆRKTØJER


**Markeringspen**  
- til Viega presfittingsystemer  
**model 2490.1**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	606 121	035659990



**Markeringsskabelon**  
- til mærkning af indstiksdybde på metalrør  
**model 2494**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12-54	1	625 085	

 TILBEHØR  
PAKNINGER


**Pakning EPDM**  
- til drikkevandsinstallation, varmeinstallation  
- temperaturbestandig op til 110°C  
**model 2289**

VdS	til d	Indv Ø	s	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	12,1	2,35	10	288 600	035595013
	15	15,1	2,6	10	183 400	035595016
	18	18,2	2,6	10	281 595	035595019
✓	22	22,2	3,1	10	183 523	035595023
✓	28	28,3	3,1	10	184 452	035595028
✓	35	35,4	3,25	10	181 208	035595035
✓	42	42,4	4,13	10	184 940	035595042
✓	54	54,4	4,13	10	191 153	035595054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Pakning EPDM**  
- til Sanpress Inox XL, Profipress XL, Prestabo XL, Temponox XL, drikkevandsinstallation, varmeinstallation  
- temperaturbestandig op til 110°C  
**model 2389XL**

VdS	til d	Indv Ø	s	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	64,0	66,25	5	1	594 312	035595164
✓	76,1	77,85	5	1	583 705	035595176
✓	88,9	90,7	5	1	583 712	035595189
✓	108,0	110,4	5	1	583 699	035595208

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Pakning FKM**  
- til anvendelsesområder med høje temperaturer fx fjernvarmeforsyningsanlæg op til 140 °C og 1,6 MPa, lavtrykstdampanlæg ≤ 120 °C og < 0,1 MPa, solvarmeanlæg/vakuurrør

**Bemærk**  
Prestabo systemet er ikke egnet til lavtrykstdampanlæg!  
Ved brug inden for andre anvendelsesområder skal Viega A/S kontaktes!  
**model 2286**

VdS	til d	Indv Ø	s	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	12,1	2,35	5	459 376	035596012
	15	15,1	2,6	5	459 390	035596015
	18	18,2	2,6	5	459 406	035596018
✓	22	22,2	3,1	5	459 413	035596022
✓	28	28,3	3,1	5	459 420	035596028
✓	35	35,4	3,25	5	459 437	035596035
✓	42	42,4	4,13	5	459 444	035596042
✓	54	54,4	4,13	1	459 451	035596054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Pakning  
FKM**

- til anvendelsesområder med høje temperaturer fx fjernvarmeforsyningsanlæg op til 140 °C og 1,6 MPa, lavtryksdampanlæg ≤ 120 °C og < 0,1 MPa, solvarmeanlæg/vakuurrør

**Bemærk**

Prestabo systemet er ikke egnet til lavtryksdampanlæg!

Ved brug inden for andre anvendelsesområder skal Viega A/S kontaktes!

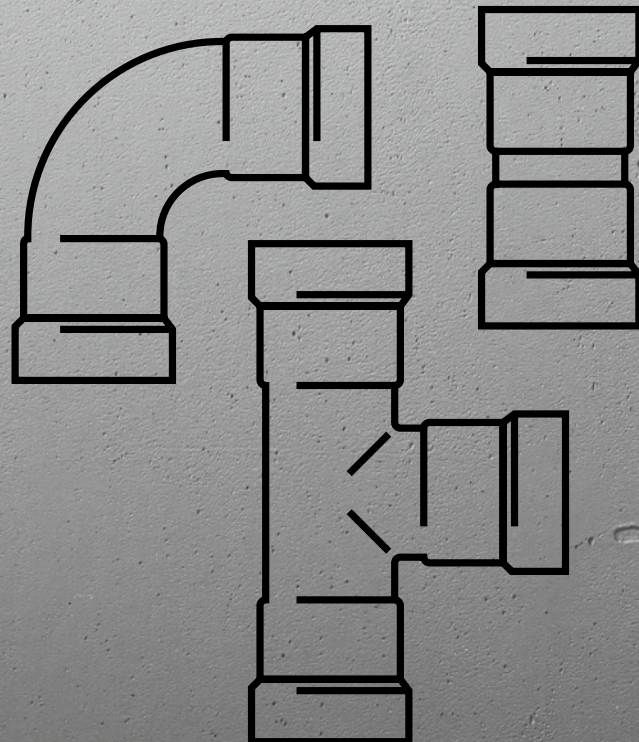
**model 2386XL**

VdS	til d	Indv Ø	s	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	64,0	66,25	5	1	<b>614 461</b>	<b>035596164</b>
✓	76,1	77,85	5	1	<b>614 485</b>	<b>035596176</b>
✓	88,9	90,7	5	1	<b>614 478</b>	<b>035596189</b>
✓	108,0	110,4	5	1	<b>614 492</b>	<b>035596208</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

**Megapress med SC-Contur**

**Rørledningsteknik**



Flowoptimeret presfittingsystem af ulegeret stål 1.0308 med en udvendig galvanisk zink-nikkelbelægning til sorte, forzinkede, industrielt lakerede og pulverlakerede stålrør. Presfitting med rustfri stål skæring til sikring af forbindelsens mekaniske belastningsevne. Velegnet til fordelingsledninger og stigstrengene i skakte og installationsvægge.

#### Mærkning

Producent, rørdimension, batch, sort prik på prestilslutningen, sort firkant med symbolet »ikke godkendt til brugsvandsinstallationer«, orange/sorte mærkat, der kan trækkes af, som presseindikator



#### Presfittings med SC-Contur

Presfittings der ved en fejl ikke er blevet pressede registreres nemt ved tæthedsprøvningen.

Viega garanterer registreringen af upressede forbindelser i følgende trykzoner med vand, trykluft eller inerte gasser:  
 Min. vandtryk: 0,1 MPa / 1 bar / 14,5 PSI  
 Maks. vandtryk: 0,65 MPa / 6,5 bar / 94,3 PSI  
 Min. lufttryk: 22 hPa / 22 mbar / 0,3 PSI  
 Maks. lufttryk: 0,3 MPa / 3 bar / 43,5 PSI

#### Pakning

EPDM (ethylen propylen dien monomer), profilpakning, sort, formonteret

#### Dimension

D<sub>h</sub>-2, udvendig Ø 38,0 (DN32), udvendig Ø 44,5 (DN40), udvendig Ø 57,0 (DN50), tilgængelige størrelser svarende til nationale regler og standarder

#### Værktøj

Funktionssikkerheden på Viega presfittingsystemer afhænger først og fremmest af, at det presværktøj, der anvendes, er i perfekt stand. Ved presning af presfittings anbefaler Viega at bruge Viega presværktøj. Viega presværktøjer skal regelmæssigt serviceres af autoriserede servicepartnere.

#### anvendelsesområder

Industri- og anlægsbyggeri  
 Lukkede køle- og varmeanlæg  
 Tryklufthanlæg  
 Brandsluknings- og sprinkleranlæg (bemærk den krævede mindste- og maksimale vægtykkelse)  
 System til teknisk gas (forespørgsel kræves)

#### Note

Anvendelse af systemet til andre end de beskrevne anvendelsesområder og medier skal aftales med Viega! Detaljerede oplysninger om anvendelser, begrænsninger og nationale normer og retningslinjer findes i produktinformationen, enten trykt eller på Viegas hjemmeside.

#### Bemærk - standarder og godkendelser

Velegnet til stålrør ifølge EN 10255, EN 10220 / EN 10216-1, EN 10220 / EN 10217-1.  
 Ved anvendelse i varmesystemer skal VDI retningslinje 2035 og DIN EN 12828 overholdes.  
 Ikke egnet til brændstoftogasser iht. DVGW arbejdseddél G 260, brugsvandsinstallationer og andre åbne systemer (undtagelse: model 4213.2 godkendt til drikkevand).

#### Driftsbetingelser

Driftstemperatur maks. 110 °C / 230 °F  
 Driftstryk maks. 1,6 MPa (PN16) / 16 bar / 232 PSI

#### Materiale presfitting

Stål 1.0308  
 Siliciumbrønse: CC246E / CuSi4Zn9MnP

#### Bemærk - beskyttelse mod ekstern korrosion

Presfittings er optimalt beskyttet mod korrosion med en zink-nikkelbelægning – f.eks. i tilfælde af kondensvand i køleanlæg.

Det anvendte rør skal være beskyttet med egnet korrosionsbeskyttelse – overhold producentens oplysninger.

Rør og fittings skal isoleres i overensstemmelse med de almindeligt anerkendte tekniske regler.

#### Forbehold for ændringer og fejl!

De aktuelle Z- og installationsdimensioner samt yderligere teknisk information kan findes på Viegas hjemmeside, [www.viega.dk/downloads](http://www.viega.dk/downloads). Informationerne skal kontrolleres inden planlægning, udførelse og brug. Viegas produkter optimeres kontinuerligt.

Denne produktbeskrivelse indeholder vigtig information om valg af produkt og system, montering, idriftsættelse samt tilsigtet anvendelse og om nødvendige vedligeholdelsesforanstaltninger. Denne information om produkter, deres funktioner og anvendelsesteknikker er baseret på aktuelt gyldige standarder i Europa (f.eks. EN) og/eller i Tyskland (f.eks. DIN/DVGW). Enkelte passager i teksten kan henvise til tekniske forskrifter i Europa/Tyskland. Disse bør betragtes som anbefalinger til lande, hvor der ikke findes tilsvarende nationale krav. De relevante nationale love, standarder, forskrifter, direktiver og andre tekniske bestemmelser har højere prioritet end de tyske/europæiske direktiver, der er specificeret i denne produktbeskrivelse: Oplysningerne heri er ikke bindende for andre lande og regioner og skal opfattes som en anbefaling.

## INDHOLDSFORTEGNELSE

Oversigt megapress rørdimensioner	74
Bøjninger	74
T-stykker	76
Overgangsstykker/-bøjninger	77
Push-in samlinger	78
Muffer	79
Reduktioner	80
Forskruninger	81
Kapper	81
Flanger	82
Kuglehaner i rustfrit stål	83
Reparationssæt til kuglehaner i rustfrit stål	83
<b>Tilbehør</b>	
Værktøjer	84
Pakninger	84



4 015211 305611

**GTIN-Code (Global Trade Item Number, førhen EAN)**

GTIN-nummeret består af det konstante producentnummer 4015211 og det respektive sekscifrede artikelnummer, i dette eksempel 305 611. Udveksling af de sidste seks cifre med artikelnummeret resulterer i GTIN-koden.

## OVERSIGT MEGAPRESS RØRDIMENSIONER

Rør iht. EN 10255, EN 10220/EN 10216-1, EN 10220/EN 10217-1

Dimension D	Indre diameter DN	Udvendig-Ø	Udvendig-Ø inkl. belægning		Vægtykkelse	
			min.	max.	min.	max.
¾	10	17,2	16,7	17,7	1,4	4,5
½	15	21,3	20,8	21,8	1,4	5,0
¾	20	26,9	26,4	27,4	1,4	8,0
1	25	33,7	33,2	34,2	1,4	8,8
-	32	38,0	37,5	38,5	1,4	10,0
1¼	32	42,4	41,9	42,9	1,4	10,0
-	40	44,5	44,0	45,0	1,4	12,5
1½	40	48,3	47,8	48,8	1,4	12,5
-	50	57,0	56,4	57,6	1,4	14,2
2	50	60,3	59,6	60,9	1,4	16,0

## BØJNINGER



### Megapress bøjning 90° med SC-Contour

- til stålrør iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning

#### Udstyr

EPDM pakninger, skæreringe, Skilleringe  
model 4216

VdS	DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
	10	¾	10	739 362	033600116
	15	½	10	694 517	033600015
✓	20	¾	10	694 524	033600020
✓	25	1	5	694 531	033600025
✓	32	1¼	1	694 548	033600032
✓	40	1½	1	694 555	033600040
✓	50	2	1	694 562	033600050

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



### Megapress bøjning 90° med SC-Contour

- til stålrør iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- indstiksende, prestilslutning

#### Udstyr

EPDM pakning, skærering, Skillering  
model 4216.1

VdS	DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
	10	¾	10	739 386	033601116
	15	½	10	694 630	033601015
✓	20	¾	10	694 647	033601020
✓	25	1	5	694 654	033601025
✓	32	1¼	1	694 661	033601032
✓	40	1½	1	694 678	033601040
✓	50	2	1	694 685	033601050

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Megapress bøjning 45°**
**med SC-Contur**

- til stålror iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakninger, skæreringe, Skilleringe

**model 4226**

VdS	DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
	10	3/8	10	<b>739 379</b>	<b>033604116</b>
	15	1/2	10	<b>694 579</b>	<b>033604015</b>
✓	20	3/4	10	<b>694 586</b>	<b>033604020</b>
✓	25	1	5	<b>694 593</b>	<b>033604025</b>
✓	32	1 1/4	1	<b>694 609</b>	<b>033604032</b>
✓	40	1 1/2	1	<b>694 616</b>	<b>033604040</b>
✓	50	2	1	<b>694 623</b>	<b>033604050</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Megapress bøjning 45°**
**med SC-Contur**

- til stålror iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakning, skærering, Skillering

**model 4226.1**

VdS	DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
	10	3/8	10	<b>739 393</b>	<b>033605116</b>
	15	1/2	10	<b>694 692</b>	<b>033605015</b>
✓	20	3/4	10	<b>694 708</b>	<b>033605020</b>
✓	25	1	5	<b>694 715</b>	<b>033605025</b>
✓	32	1 1/4	1	<b>694 722</b>	<b>033605032</b>
✓	40	1 1/2	1	<b>694 739</b>	<b>033605040</b>
✓	50	2	1	<b>694 746</b>	<b>033605050</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)





## T-STYKKER



### Megapress T-stykke med SC-Contur

- til stålror iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning

#### Udstyr

EPDM pakninger, skæreringe, Skilleringe  
model 4218

VdS	DN	D1	D2	D3	PE	art.nr.	VVS-nr.
	10	3/8	3/8	3/8	5	739 423	033630116
	15	1/2	1/2	1/2	5	694 968	033630015
	20	3/4	1/2	3/4	5	695 026	033630239
✓	20	3/4	3/4	3/4	5	694 975	033630020
	25	1	1/2	1	5	695 033	033630302
✓	25	1	3/4	1	5	695 040	033630310
✓	25	1	1	1	5	699 024	033630025
	32	1 1/4	1/2	1 1/4	1	747 794	033630390
✓	32	1 1/4	3/4	1 1/4	1	695 057	033630371
✓	32	1 1/4	1	1 1/4	1	695 095	033630382
✓	32	1 1/4	1 1/4	1 1/4	1	694 999	033630032
	40	1 1/2	1/2	1 1/2	1	695 064	033630410
✓	40	1 1/2	3/4	1 1/2	1	695 071	033630414
✓	40	1 1/2	1	1 1/2	1	695 101	033630417
✓	40	1 1/2	1 1/4	1 1/2	1	695 088	033630420
✓	40	1 1/2	1 1/2	1 1/2	1	695 002	033630040
	50	2	1/2	2	1	695 118	033630433
✓	50	2	3/4	2	1	695 125	033630435
✓	50	2	1	2	1	695 132	033630437
✓	50	2	1 1/4	2	1	695 149	033630440
✓	50	2	1 1/2	2	1	695 156	033630445
✓	50	2	2	2	1	695 019	033630050

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



### Megapress T-stykke med SC-Contur

- til stålror iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning, Rp-gevind

#### Udstyr

EPDM pakninger, skæreringe, Skilleringe, kantet  
model 4217.2

VdS	DN	D1	Rp	D2	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	1/2	1/2	1/2	5	695 163	033631015
✓	20	3/4	1/2	3/4	5	695 170	033631239
✓	25	1	1/2	1	5	695 187	033631302
✓	25	1	3/4	1	5	695 194	033631310
✓	32	1 1/4	1/2	1 1/4	1	695 200	033631365
✓	32	1 1/4	3/4	1 1/4	1	755 843	033631371
✓	32	1 1/4	1	1 1/4	1	755 959	033631382
✓	40	1 1/2	1/2	1 1/2	1	695 217	033631410
✓	40	1 1/2	3/4	1 1/2	1	695 224	033631414
✓	40	1 1/2	1	1 1/2	1	695 231	033631417
✓	50	2	1/2	2	1	695 248	033631433
✓	50	2	3/4	2	1	695 255	033631435
✓	50	2	1	2	1	695 262	033631437

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

## OVERGANGSSTYKKER/-BØJNINGER


**Megapress overgangsstykke med SC-Contour**

- til stålør iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestislutning, R-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, skærering, Skillering, kantet  
**model 4211**

VdS	DN	D	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
	10	¾	¾	10	<b>740 177</b>	<b>033621116</b>
	10	¾	½	10	<b>740 160</b>	<b>033621117</b>
	15	½	½	10	<b>695 279</b>	<b>033621015</b>
✓	20	¾	¾	10	<b>695 286</b>	<b>033621020</b>
✓	25	1	1	5	<b>695 293</b>	<b>033621025</b>
✓	32	1¼	1¼	1	<b>695 309</b>	<b>033621032</b>
✓	40	1½	1½	1	<b>695 316</b>	<b>033621040</b>
✓	50	2	2	1	<b>695 323</b>	<b>033621050</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



NY

**Megapress overgangsstykke med SC-Contour**

- til stålør iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestislutning, R-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, skærering, Skillering, kantet  
**model 4211.3**

DN1	yder-Ø	DN2	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
32	38	20	¾	1	<b>793 401</b> <sup>1,2</sup>	
32	38	25	1	1	<b>793 395</b> <sup>1,2</sup>	
32	38	32	1¼	1	<b>793 418</b> <sup>1,2</sup>	
40	44,5	25	1	1	<b>754 860</b> <sup>3,4</sup>	<b>033621531</b>
40	44,5	32	1¼	1	<b>783 112</b> <sup>3,4</sup>	
40	44,5	40	1½	1	<b>783 129</b> <sup>3,4</sup>	
50	57	32	1¼	1	<b>754 877</b> <sup>1,5</sup>	<b>033621548</b>
50	57	40	1½	1	<b>783 136</b> <sup>1,5</sup>	
50	57	50	2	1	<b>783 143</b> <sup>1,5</sup>	

<sup>1)</sup> til stålør i rørkvalitet rørserie 2

<sup>2)</sup> til brug med presring artikelnr. 639 457

<sup>3)</sup> til stålør i rørkvalitet rørserie 3

<sup>4)</sup> til brug med presring artikelnr. 639 471

<sup>5)</sup> til brug med presring artikelnr. 639 488


**Megapress overgangsstykke med SC-Contour**

- til stålør iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestislutning, Rp-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, skærering, Skillering, kantet  
**model 4212**

VdS	DN	D	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
	10	¾	¾	10	<b>740 184</b>	<b>033622116</b>
	10	¾	½	10	<b>740 191</b>	<b>033622117</b>
	15	½	½	10	<b>695 330</b>	<b>033622015</b>
✓	20	¾	¾	10	<b>695 347</b>	<b>033622020</b>
✓	25	1	1	5	<b>695 354</b>	<b>033622025</b>
✓	32	1¼	1¼	5	<b>695 361</b>	<b>033622032</b>
✓	40	1½	1½	1	<b>695 378</b>	<b>033622040</b>
✓	50	2	2	1	<b>695 385</b>	<b>033622050</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



### Megapress overgangsstykke med SC-Contur

- til stålør iht. DIN 10220/10255, Prestabo
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning

#### Udstyr

EPDM pakninger, skærering, Skillering  
**model 4213**

VdS	DN	D	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	10	3/8	15	5	<b>740 207</b>	<b>033623117</b>
	15	1/2	15	5	<b>718 787</b>	<b>033623015</b>
	15	1/2	18	5	<b>767 600</b>	<b>033623222</b>
	20	3/4	15	5	<b>734 121</b>	<b>033623176</b>
✓	20	3/4	22	5	<b>718 794</b>	<b>033623020</b>
	25	1	15	5	<b>734 138</b>	<b>033623179</b>
✓	25	1	28	5	<b>718 800</b>	<b>033623025</b>
✓	32	1 1/4	35	1	<b>718 817</b>	<b>033623032</b>
✓	40	1 1/2	42	1	<b>718 824</b>	<b>033623040</b>
✓	50	2	54	1	<b>718 831</b>	<b>033623050</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



### Megapress overgangsstykke med SC-Contur drikkevandsinstallation

- til Stålrør i henhold til DIN EN 10220/10255 med forzinkning iht. DIN EN 10240
- siliciumbrønse
- prestilslutning

#### Udstyr

EPDM pakninger, skærering, Skillering  
**model 4213.2**

DN	D	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	1/2	15	5	<b>736 255</b>	<b>033626015</b>
15	1/2	18	5	<b>754 679</b>	<b>033626222</b>
20	3/4	22	5	<b>736 279</b>	<b>033626020</b>
25	1	28	5	<b>736 293</b>	<b>033626025</b>
32	1 1/4	35	1	<b>736 309</b>	<b>033626032</b>
40	1 1/2	42	1	<b>736 316</b>	<b>033626040</b>
50	2	54	1	<b>736 323</b>	<b>033626050</b>



### Megapress overgangsstykke med SC-Contur

- til stålør iht. DIN 10220/10255, rillerør system
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning, overgang til rillerør system

#### Udstyr

EPDM pakning, skærering, Skillering  
**model 4213.1**

VdS	DN	D	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	25	1	33,7	1	<b>718 343</b>	<b>033624025</b>
✓	32	1 1/4	42,4	1	<b>718 756</b>	<b>033624032</b>
✓	40	1 1/2	48,3	1	<b>718 763</b>	<b>033624040</b>
✓	50	2	60,3	1	<b>718 770</b>	<b>033624050</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



### Megapress indstiksstykke

- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- indstiksende, Rp-gevind

#### Udstyr

Kantet  
**model 4212.5**

VdS	DN	D	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	25	1	1/2	5	<b>758 578</b>	<b>033635142</b>
✓	25	1	3/4	5	<b>758 585</b>	<b>033635143</b>
✓	32	1 1/4	1/2	1	<b>758 592</b>	<b>033635149</b>
✓	32	1 1/4	3/4	1	<b>758 608</b>	<b>033635150</b>
✓	32	1 1/4	1	1	<b>758 615</b>	<b>033635151</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

## PUSH-IN SAMLINGER



### Megapress push-in samling

- til stålør iht. DIN 10220/10255
- til værktøjsæt PT2 push-in samling model 4278.5
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- push-in samling, Rp-gevind

#### Udstyr

EPDM pakning, kantet

#### Bemærk

Værktøjer: Se produktgruppe Systempresværktøjer.

**model 4212.2**

D	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
1 1/2	3/4	1	<b>731 168</b>	<b>033625111</b>
2	3/4	1	<b>731 175</b>	<b>033625112</b>
2 1/2	3/4	1	<b>731 182</b>	<b>033625113</b>
3	3/4	1	<b>731 199</b>	<b>033625114</b>
4	3/4	1	<b>731 205</b>	<b>033625116</b>
5	3/4	1	<b>731 212</b>	<b>033625117</b>
6	3/4	1	<b>731 229</b>	<b>033625118</b>


**Reduktionsstykke**

- til Megapress push-in samling  
model 4212.2

- rødgods
- G-gevind, Rp-gevind

**Udstyr**

Pakning o-ring EPDM, kantet  
model 3241.1

G	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	½	1	731 236	048239133

**MUFFER**

**Megapress muffe med SC-Contur**

- til stålror iht. DIN 10220/10255  
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning  
- prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakninger, skæreringe, Skilleringe  
model 4215

VdS	DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
	10	¾	10	739 409	033615116
	15	½	10	694 753	033615015
✓	20	¾	10	694 760	033615020
✓	25	1	5	694 777	033615025
✓	32	1¼	1	694 784	033615032
✓	40	1½	1	694 791	033615040
✓	50	2	1	694 807	033615050

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Megapress skydemuffe med SC-Contur**

- til stålror iht. DIN 10220/10255  
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning  
- prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakninger, skæreringe, Skilleringe  
model 4215.5

VdS	DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
	10	¾	10	739 416	033616116
	15	½	10	694 814	033616015
✓	20	¾	10	694 821	033616020
✓	25	1	5	694 838	033616025
✓	32	1¼	1	694 845	033616032
✓	40	1½	1	694 852	033616040
✓	50	2	1	694 869	033616050

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Megapress skydemuffe med SC-Contur**

- til stålror iht. DIN 10220/10255  
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning  
- indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakning, skærering, Skillering  
model 4215.4

DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
10	¾	5	754 211	033617003
15	½	5	754 228	033617004
20	¾	5	754 235	033617006
25	1	5	754 242	033617008

## REDUKTIONER



### Megapress reduktionsstykke med SC-Contur

- til stålrør iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- indstiksende, prestilslutning

#### Udstyr

EPDM pakning, skæring, Skillering  
**model 4215.1**

VdS	DN1	D1	DN2	D2	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	½	10	¾	5	739 430	033627166
	20	¾	10	¾	5	739 447	033627237
	20	¾	15	½	5	695 392	033627239
	25	1	15	½	5	695 408	033627302
✓	25	1	20	¾	5	695 415	033627308
	32	1¼	15	½	1	695 422	033627365
✓	32	1¼	20	¾	1	695 439	033627367
✓	32	1¼	25	1	1	695 446	033627377
	40	1½	15	½	1	695 453	033627410
✓	40	1½	20	¾	1	695 460	033627414
✓	40	1½	25	1	1	695 477	033627417
✓	40	1½	32	1¼	1	695 484	033627420
	50	2	15	½	1	695 491	033627433
✓	50	2	20	¾	1	695 507	033627435
✓	50	2	25	1	1	695 514	033627437
✓	50	2	32	1¼	1	695 521	033627440
✓	50	2	40	1½	1	695 538	033627445

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



### Megapress reduktionsmuffe med SC-Contur

- til stålrør iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning

#### Udstyr

EPDM pakninger, Skilleringe,  
 skæringe  
**model 4215.2**

DN1	D1	DN2	D2	PE	art.nr.	VVS-nr.
20	¾	15	½	5	734 145	033614133
25	1	15	½	5	734 152	033614142



NY

### Megapress reduktionsmuffe med SC-Contur

- til stålrør iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning

#### Udstyr

EPDM pakninger, skæringe, Skilleringe  
**model 4215.7**

DN1	D	DN2	yder-Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
32	1¼	32	38	1	793 425 <sup>1,2</sup>	
40	1½	40	44,5	1	754 853 <sup>3,4</sup>	033613040
50	2	50	57	1	754 648 <sup>1,5</sup>	033613050

<sup>1</sup> til stålrør i rørkvalitet rørserie 2

<sup>2</sup> til brug med presring artikelnr. 639 457

<sup>3</sup> til stålrør i rørkvalitet rørserie 3

<sup>4</sup> til brug med presring artikelnr. 639 471

<sup>5</sup> til brug med presring artikelnr. 639 488

**FORSKRUNINGER**

**Megapress overgangsforskruning med SC-Contur**

- til stålror iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning, R-gevind
- fladtættende

**Udstyr**

Flad pakning EPDM, EPDM pakning, skærerøring, Skillering, kantet  
**model 4265**

VdS	DN	D	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	½	½	5	<b>718 923</b>	<b>033636015</b>
✓	20	¾	¾	5	<b>718 909</b>	<b>033636020</b>
✓	25	1	1	5	<b>718 893</b>	<b>033636025</b>
✓	32	1¼	1¼	1	<b>718 916</b>	<b>033636032</b>
✓	40	1½	1½	1	<b>747 800</b>	<b>033636040</b>
✓	50	2	2	1	<b>747 817</b>	<b>033636050</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Megapress tilslutningsforskruning med SC-Contur**

- til stålror iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning, G-gevind
- fladtættende

**Udstyr**

Flad pakning EPDM, EPDM pakning, skærerøring, Skillering, kantet  
**model 4263**

VdS	DN	D	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	½	¾	5	<b>718 886</b>	<b>033637176</b>
✓	20	¾	1	5	<b>718 855</b>	<b>033637249</b>
✓	25	1	1¼	5	<b>718 848</b>	<b>033637316</b>
✓	25	1	1½	5	<b>718 879</b>	<b>033637317</b>
✓	32	1¼	1½	5	<b>718 862</b>	<b>033637390</b>
✓	32	1¼	2	5	<b>725 860</b>	<b>033637391</b>
✓	40	1½	1½	1	<b>747 824</b>	<b>033637040</b>
✓	50	2	2	1	<b>747 831</b>	<b>033637050</b>
NY	✓	50	2	2¾	<b>806 514</b>	

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

**KAPPER**

**Megapress kappe med SC-Contur**

- til stålror iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakning, skærerøring, Skillering  
**model 4256**

VdS	DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
	10	¾	10	<b>740 153</b>	<b>033629116</b>
	15	½	10	<b>694 906</b>	<b>033629015</b>
✓	20	¾	10	<b>694 913</b>	<b>033629020</b>
✓	25	1	5	<b>694 920</b>	<b>033629025</b>
✓	32	1¼	1	<b>694 937</b>	<b>033629032</b>
✓	40	1½	1	<b>694 944</b>	<b>033629040</b>
✓	50	2	1	<b>694 951</b>	<b>033629050</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

## FLANGER



### Megapress flangeovergang med SC-Contour

- til stålrør iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- flangeovergang, prestilslutning

#### Udstyr

Fast flange PN 6, EPDM pakning, skærering, Skillering  
**model 4259.1**

DN	D	n	k [mm]	PE	art.nr.	VVS-nr.
32	1¼	4	90	1	<b>721 978</b>	<b>033645032</b>
40	1½	4	100	1	<b>721 985</b>	<b>033645040</b>
50	2	4	110	1	<b>721 992</b>	<b>033645050</b>

n = antal boltehuller  
k = hulcirkel-Ø



### Megapress flangeovergang med SC-Contour

- til stålrør iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- flangeovergang, prestilslutning

#### Udstyr

Fast flange PN 10/16, EPDM pakning, skærering, Skillering  
**model 4259**

VdS	DN	D	n	k [mm]	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	32	1¼	4	100	1	<b>694 876</b>	<b>033644032</b>
✓	40	1½	4	110	1	<b>694 883</b>	<b>033644040</b>
✓	50	2	4	125	1	<b>694 890</b>	<b>033644050</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

n = antal boltehuller

k = hulcirkel-Ø



### Monteringssæt

- til flangeforbindelse
- forzinket stål

#### Udstyr

4 skruer, 8 spændeskiver,

4 møtrikker

**model 2259.7**

DN	PN	M	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
32/50	16	16	70	1	<b>494 063</b>	<b>035579930</b>
32/65	6	12	50	1	<b>651 251</b>	<b>035579932</b>



### Pakning

- AFM 34/2

**model 2259.9**

DN	PN	PE	art.nr.	VVS-nr.
32	6	5	<b>650 131</b>	<b>035579735</b>
32	16	10	<b>409 135</b>	<b>035579835</b>
40	6	5	<b>650 148</b>	<b>035579742</b>
40	16	10	<b>409 142</b>	<b>035579842</b>
50	6	5	<b>650 551</b>	<b>035579754</b>
50	16	10	<b>409 258</b>	<b>035579854</b>

**KUGLEHANER I RUSTFRIT STÅL**

**Easytop kuglehane  
Megapress-prestilslutning  
3-Delt  
med SC-Contour**

- til stålror iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning
- kan låses

**Udstyr**

Ventilhus af rustfrit stål, spindel, pakdåse, kugle i rustfrit stål, EPDM pakninger (prestilslutning), skærringe, Skilleringe, betjeningshåndtag L-form

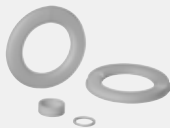
**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 110 °C

**model 4275.8**

DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	1	<b>787 165</b>	
20	¾	1	<b>787 172</b>	
25	1	1	<b>787 189</b>	
32	1¼	1	<b>787 196</b>	
40	1½	1	<b>787 202</b>	
50	2	1	<b>787 219</b>	


**REPARATIONSSÆT TIL KUGLEHANER I RUSTFRIT STÅL**


NY

**Reparationssæt**

- ikke egnet til Easytop kuglehane model 2375.8
- til Easytop kuglehane model 4275.8, 4375.8
- PTFE

**Udstyr**

En pakning for hver spindel og pakningsboks, 2 pakninger til afspærringsventil

**model 4275.98**

D	PE	art.nr.	VVS-nr.
½	1	<b>787 738</b>	
¾	1	<b>787 745</b>	
1	1	<b>787 752</b>	
1¼	1	<b>787 769</b>	
1½, 2	1	<b>787 776</b>	



**TILBEHØR  
VÆRKTØJER**


**Megapress markeringskabelon**  
- til markering af stålrorenes indstiksydbyde iht. DIN EN 10220/10255  
**model 4294**

D	til yder-Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾-4	38/44,5/57	1	<b>799 298</b>	



**Markeringspen**  
- til Viega presfittingssystemer  
**model 2490.1**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	<b>606 121</b>	<b>035659990</b>



**Megapress markeringspen**  
- til stålør  
**Bemærk**  
ikke beregnet til permanent  
mærkning!  
**model 4290.1**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	5	<b>750 091</b>	

**TILBEHØR  
PAKNINGER**


**Megapress pakning**  
- til varmeinstallation  
- EPDM  
- temperaturbestandig op til 110°C

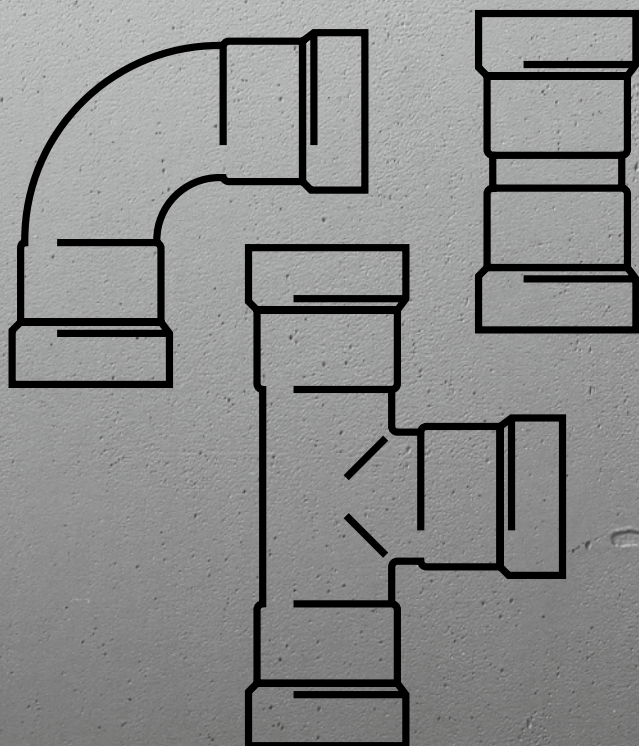
**Bemærk**  
Ved brug inden for andre anvendelsesområder skal Viega A/S kontaktes!  
Kun til udskiftning af Megapress EPDM pakninger!  
**model 4289**

VdS	D	DN	Indv Ø	s	PE	art.nr.	VVS-nr.
	¾	10	18,0	3	10	<b>740 214</b>	<b>033647010</b>
	½	15	22,3	3,5	10	<b>719 098</b>	<b>033647015</b>
✓	¾	20	27,9	3,5	10	<b>719 104</b>	<b>033647020</b>
✓	1	25	34,7	3,5	10	<b>719 111</b>	<b>033647025</b>
✓	1¼	32	43,4	4,5	10	<b>719 128</b>	<b>033647032</b>
✓	1½	40	49,3	4,5	10	<b>719 135</b>	<b>033647040</b>
✓	2	50	61,4	4,7	10	<b>719 142</b>	<b>033647050</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

**Megapress S med SC-Contur**

**Rørledningsteknik**



Flowoptimeret presfitningsystem af ulegeret stål 1.0308 med en udvendig galvanisk zink-nikkelbelægning til sorte, forzinkede, industrielt lakerede og pulverlakerede stålrør. Presfitting med rustfri stål skæring til sikring af forbindelsens mekaniske belastningsevne. Velegnet til fordelingsledninger og stigstreng i skakte og installationsvægge.

#### Mærkning

Producent, rørdimension, batch, hvid prik på prestilslutningen, sort firkant med symbolet »ikke godkendt til brugsvandsinstallationer«, hvid mærkat, der kan trækkes af, som presseindikator



#### Presfitnings med SC-Contur

Presfitnings der ved en fejl ikke er blevet pressede registreres nemt ved tæthedsprøvningen.

Viega garanterer registreringen af upressede forbindelser i følgende trykzoner med vand, trykluft eller inerte gasser:

Min. vandtryk: 0,1 MPa / 1 bar / 14,5 PSI

Maks. vandtryk: 0,65 MPa / 6,5 bar / 94,3 PSI

Min. lufttryk: 22 hPa / 22 mbar / 0,3 PSI

Maks. lufttryk: 0,3 MPa / 3 bar / 43,5 PSI

#### Pakning

FKM (fluorocarbon gummi), matsort, formonteret

#### Dimension

D<sub>h</sub>-4, tilgængelige størrelser svarende til nationale regler og standarder

#### Værktøj

Funktionssikkerheden på Viega presfitningsystemer afhænger først og fremmest af, at det presværktøj, der anvendes, er i perfekt stand. Til fremstilling Megapress S XL presforbindelser kræves en Pressgun Press Booster. Viega presværktøjer skal regelmæssigt serviceres af autoriserede servicepartnere.

#### anvendelsesområder

Industri- og anlægsbyggeri

Nær- og fjernvarmeanlæg iht. AGFW FW 524 (jf. bygningsindgangen, ≤ DN50)

Lukkede køle- og varmeanlæg

Trykluftanlæg

Brandsluknings- og sprinkleranlæg (bemærk den krævede mindste- og maksimale vægtykkelse)

System til teknisk gas (forespørgsel kræves)

#### Note

Anvendelse af systemet til andre end de beskrevne anvendelsesområder og medier skal aftales med Viega! Detaljerede oplysninger om anvendelser, begrænsninger og nationale normer og retningslinjer findes i produktinformationen, enten trykt eller på Viegas hjemmeside.

#### Bemærk - standarder og godkendelser

Velegnet til stålrør ifølge EN 10255, EN 10220 /

EN 10216-1, EN 10220 / EN 10217-1.

Ved anvendelse i varmesystemer skal VDI retningslinje 2035 og DIN EN 12828 overholdes.

Ikke egnet til brændstoftogasser iht. DVGW arbejdseddél G 260 og brugsvandsinstallationer og andre åbne systemer.

#### Driftsbetingelser

Driftstemperatur -5 ° C til +140 ° C (23 ° F til 284 ° F)

Driftstryk maks. 1,6 MPa (PN16) / 16 bar / 232 PSI

#### Materiale presfitting

Stål 1.0308

#### Bemærk - beskyttelse mod ekstern korrosion

Presfitnings er optimalt beskyttet mod korrosion med en zink-nikkelbelægning – f.eks. i tilfælde af kondensvand i køleanlæg.

Det anvendte rør skal være beskyttet med egnet korrosionsbeskyttelse – overhold producentens oplysninger.

Rør og fittings skal isoleres i overensstemmelse med de almindeligt anerkendte tekniske regler.

#### Forbehold for ændringer og fejl!

De aktuelle Z- og installationsdimensioner samt yderligere teknisk information kan findes på Viegas hjemmeside, [www.viega.dk/downloads](http://www.viega.dk/downloads). Informationerne skal kontrolleres inden planlægning, udførelse og brug. Viegas produkter optimeres kontinuerligt.

Denne produktbeskrivelse indeholder vigtig information om valg af produkt og system, montering, idriftsættelse samt tilsigtet anvendelse og om nødvendige vedligeholdelsesforanstaltninger. Denne information om produkter, deres funktioner og anvendelsesteknikker er baseret på aktuelt gyldige standarder i Europa (f.eks. EN) og/eller i Tyskland (f.eks. DIN/DVGW). Enkelte passager i teksten kan henvise til tekniske forskrifter i Europa/Tyskland. Disse bør betragtes som anbefalinger til lande, hvor der ikke findes tilsvarende nationale krav. De relevante nationale love, standarder, forskrifter, direktiver og andre tekniske bestemmelser har højere prioritet end de tyske/ europæiske direktiver, der er specificeret i denne produktbeskrivelse: Oplysningerne heri er ikke bindende for andre lande og regioner og skal opfattes som en anbefaling.

## INDHOLDSFORTEGNELSE

Oversigt over Megapress S-rørdimensioner	88
Bøjninger	88
T-stykker	90
Overgangsstykker/-bøjninger	92
Push-in samlinger	93
Muffer	94
Reduktioner	95
Forskruninger	95
Kapper	96
Flanger	96
Kuglehaner i rustfrit stål	99
Reparationssæt til kuglehaner i rustfrit stål	99
<b>Tilbehør</b>	
Værktøjer	101
Pakninger	101



4 015211 305611

**GTIN-Code (Global Trade Item Number, førhen EAN)**

GTIN-nummeret består af det konstante producentnummer 4015211 og det respektive sekscifrede artikelnummer, i dette eksempel 305 611. Udveksling af de sidste seks cifre med artikelnummeret resulterer i GTIN-koden.

## OVERSIGT OVER MEGAPRESS S-RØRDIMENSIONER

Rør iht. EN 10255, EN 10220/EN 10216-1, EN 10220/EN 10217-1

Dimension D	Indre diame- ter DN	Udvendig-Ø	Udvendig-Ø inkl. belægning		Vægtykkelse	
			min.	max.	min.	max.
¾	10	17,2	16,7	17,7	1,4	4,5
½	15	21,3	20,8	21,8	1,4	5,0
¾	20	26,9	26,4	27,4	1,4	8,0
1	25	33,7	33,2	34,2	1,4	8,8
1¼	32	42,4	41,9	42,9	1,4	10,0
1½	40	48,3	47,8	48,8	1,4	12,5
2	50	60,3	59,6	60,9	1,4	16,0
2½	65	76,1	75,2	76,9	1,4	20,0
3	80	88,9	87,9	89,8	1,4	25,0
4	100	114,3	113,0	115,4	1,4	32,0

## BØJNINGER



### Megapress S bøjning 90° med SC-Contur

- til stålrør iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning

#### Udstyr

FKM pakninger, skæreringe, Skilleringe  
**model 4316**

VdS	fv	DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
	✓	10	¾	10	<b>769 819</b>	<b>033600316</b>
	✓	15	½	10	<b>769 826</b>	<b>033600215</b>
✓	✓	20	¾	10	<b>769 833</b>	<b>033600220</b>
✓	✓	25	1	5	<b>769 840</b>	<b>033600225</b>
✓	✓	32	1¼	1	<b>769 857</b>	<b>033600232</b>
✓	✓	40	1½	1	<b>769 864</b>	<b>033600240</b>
✓	✓	50	2	1	<b>769 871</b>	<b>033600250</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)  
fv = Fjernvarme iht. AGFW FW 524



### Megapress S XL bøjning 90° med SC-Contur

- til stålrør iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning

#### Udstyr

FKM pakninger, skæreringe, Skilleringe

#### Bemærk

Til Megapress S XL presseforbindelser er Pressgun Press Booster nødvendig!

Ikke egnet til fjernvarmesystemer i henhold til AGFW FW 524!

#### model 4216XL

VdS	DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	65	2½	1	<b>751 616</b>	<b>033600076</b>
✓	80	3	1	<b>751 623</b>	<b>033600089</b>
✓	100	4	1	<b>751 630</b>	<b>033600114</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



### Megapress S bøjning 90° med SC-Contur

- til stålrør iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- indstiksende, prestilslutning

#### Udstyr

FKM pakning, skærering, Skillering  
**model 4316.1**

VdS	fv	DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
	✓	10	¾	10	<b>769 956</b>	<b>033601316</b>
	✓	15	½	10	<b>769 963</b>	<b>033601215</b>
✓	✓	20	¾	10	<b>769 970</b>	<b>033601220</b>
✓	✓	25	1	5	<b>769 987</b>	<b>033601225</b>
✓	✓	32	1¼	1	<b>769 994</b>	<b>033601232</b>
✓	✓	40	1½	1	<b>770 006</b>	<b>033601240</b>
✓	✓	50	2	1	<b>770 013</b>	<b>033601250</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)  
fv = Fjernvarme iht. AGFW FW 524


**Megapress S XL bøjning 90°**
**med SC-Contur**

- til stålror iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**

FKM pakning, skærring, Skillering

**Bemærk**

Til Megapress S XL presseforbindelser er Pressgun Press Booster nødvendig!

Ikke egnet til fjernvarmesystemer i henhold til AGFW FW 524!

**model 4216.1XL**

VdS	DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	65	2½	1	<b>751 678</b>	<b>033601076</b>
✓	80	3	1	<b>751 685</b>	<b>033601089</b>
✓	100	4	1	<b>751 692</b>	<b>033601114</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Megapress S bøjning 45°**
**med SC-Contur**

- til stålror iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning

**Udstyr**

FKM pakninger, skærringe,

Skilleringe

**model 4326**

VdS	fv	DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
	✓	10	¾	10	<b>769 888</b>	<b>033604316</b>
	✓	15	½	10	<b>769 895</b>	<b>033604215</b>
✓	✓	20	¾	10	<b>769 901</b>	<b>033604220</b>
✓	✓	25	1	5	<b>769 918</b>	<b>033604225</b>
✓	✓	32	1¼	1	<b>769 925</b>	<b>033604232</b>
✓	✓	40	1½	1	<b>769 932</b>	<b>033604240</b>
✓	✓	50	2	1	<b>769 949</b>	<b>033604250</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

fv = Fjernvarme iht. AGFW FW 524


**Megapress S XL bøjning 45°**
**med SC-Contur**

- til stålror iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning

**Udstyr**

FKM pakninger, skærringe, Skilleringe

**Bemærk**

Til Megapress S XL presseforbindelser er Pressgun Press Booster nødvendig!

Ikke egnet til fjernvarmesystemer i henhold til AGFW FW 524!

**model 4226XL**

VdS	DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	65	2½	1	<b>751 647</b>	<b>033604076</b>
✓	80	3	1	<b>751 654</b>	<b>033604089</b>
✓	100	4	1	<b>751 661</b>	<b>033604114</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Megapress S bøjning 45°**
**med SC-Contur**

- til stålror iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**

FKM pakning, skærring, Skillering

**model 4326.1**

VdS	fv	DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
	✓	10	¾	10	<b>770 020</b>	<b>033605316</b>
	✓	15	½	10	<b>770 037</b>	<b>033605215</b>
✓	✓	20	¾	10	<b>770 044</b>	<b>033605220</b>
✓	✓	25	1	5	<b>770 051</b>	<b>033605225</b>
✓	✓	32	1¼	1	<b>770 068</b>	<b>033605232</b>
✓	✓	40	1½	1	<b>770 075</b>	<b>033605240</b>
✓	✓	50	2	1	<b>770 082</b>	<b>033605250</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

fv = Fjernvarme iht. AGFW FW 524





### Megapress S XL bøjning 45°

#### med SC-Contur

- til stålror iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- indstiksende, prestilslutning

#### Udstyr

FKM pakning, skæring, Skillering

#### Bemærk

Til Megapress S XL presseforbindelser er Pressgun Press Booster nødvendig!

Ikke egnet til fjernvarmesystemer i henhold til AGFW FW 524!

#### model 4226.1XL

VdS	DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	65	2½	1	<b>751 708</b>	<b>033605076</b>
✓	80	3	1	<b>751 715</b>	<b>033605089</b>
✓	100	4	1	<b>751 722</b>	<b>033605114</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

## T-STYKKER



### Megapress S T-stykke

#### med SC-Contur

- til stålror iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning

#### Udstyr

FKM pakninger, skærringe, Skilleringe

#### model 4318

VdS	fv	DN	D1	D2	D3	PE	art.nr.	VVS-nr.
	✓	10	¾	¾	¾	5	<b>770 150</b>	<b>033630511</b>
	✓	15	½	½	½	5	<b>770 167</b>	<b>033630515</b>
✓	✓	20	¾	¾	¾	5	<b>770 174</b>	<b>033630520</b>
	✓	25	1	½	1	5	<b>770 228</b>	<b>033630802</b>
✓	✓	25	1	1	1	5	<b>770 181</b>	<b>033630525</b>
✓	✓	32	1¼	¾	1¼	1	<b>770 235</b>	<b>033630871</b>
✓	✓	32	1¼	1¼	1¼	1	<b>770 198</b>	<b>033630532</b>
	✓	40	1½	½	1½	1	<b>770 242</b>	<b>033630910</b>
✓	✓	40	1½	1	1½	1	<b>770 259</b>	<b>033630917</b>
✓	✓	40	1½	1½	1½	1	<b>770 204</b>	<b>033630540</b>
✓	✓	50	2	¾	2	1	<b>770 266</b>	<b>033630935</b>
✓	✓	50	2	1¼	2	1	<b>770 273</b>	<b>033630940</b>
✓	✓	50	2	2	2	1	<b>770 211</b>	<b>033630550</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

fv = Fjernvarme iht. AGFW FW 524


**Megapress S XL T-stykke med SC-Contur**

- til stålør iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning

**Udstyr**

FKM pakninger, skæreringe, Skilleringe

**Bemærk**

 Til Megapress S XL presseforbindelser er Pressgun Press Booster nødvendig!  
 Ikke egnet til fjernvarmesystemer i henhold til AGFW FW 524!

**model 4218XL**

VdS	DN	D1	D2	D3	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	65	2½	1	2½	1	751 944	033630610
✓	65	2½	1¼	2½	1	751 968	033630612
✓	65	2½	1½	2½	1	751 975	033630614
✓	65	2½	2	2½	1	751 982	033630616
✓	65	2½	2½	2½	1	751 524	033630076
✓	80	3	1	3	1	751 999	033630638
✓	80	3	1¼	3	1	752 002	033630639
✓	80	3	1½	3	1	752 019	033630643
✓	80	3	2	3	1	752 026	033630644
✓	80	3	2½	3	1	752 033	033630648
✓	80	3	3	3	1	751 548	033630089
✓	100	4	1	4	1	752 040	033630691
✓	100	4	1¼	4	1	752 057	033630692
✓	100	4	1½	4	1	752 064	033630693
✓	100	4	2	4	1	752 071	033630695
✓	100	4	2½	4	1	752 088	033630696
✓	100	4	3	4	1	752 095	033630697
✓	100	4	4	4	1	751 531	033630091

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Megapress S T-stykke med SC-Contur**

- til stålør iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

FKM pakninger, skæreringe, Skilleringe, kantet

**model 4317.2**

VdS	fv	DN	D1	Rp	D2	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	✓	15	½	½	½	5	770 280	033631515
✓	✓	20	¾	½	¾	5	770 297	033631739
✓	✓	25	1	¾	1	5	770 303	033631810
✓	✓	32	1¼	¾	1¼	1	770 310	033631871
✓	✓	40	1½	¾	1½	1	770 327	033631914
✓	✓	50	2	¾	2	1	770 334	033631935

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

fv = Fjernvarme iht. AGFW FW 524


**Megapress S XL T-stykke med SC-Contur**

- til stålør iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

FKM pakninger, skæreringe, Skilleringe, kantet

**Bemærk**

 Til Megapress S XL presseforbindelser er Pressgun Press Booster nødvendig!  
 Ikke egnet til fjernvarmesystemer i henhold til AGFW FW 524!

**model 4217.2XL**

	VdS	DN	D1	Rp	D2	PE	art.nr.	VVS-nr.
	✓	65	2½	¾	2½	1	752 101	033631608
	✓	80	3	¾	3	1	752 118	033631642
NY	✓	80	3	2	3	1	789 657	
NY	✓	80	3	2½	3	1	792 459	
	✓	100	4	¾	4	1	752 125	033631690

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**OVERGANGSSTYKKER/-BØJNINGER**

**Megapress S overgangsstykke med SC-Contur**

- til stålrør iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning, R-gevind

**Udstyr**

FKM pakning, skærering, Skillering, kantet

**model 4311**

VdS	fv	DN	D	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
	✓	10	¾	¾	10	<b>769 574</b>	<b>033621316</b>
	✓	15	½	½	10	<b>769 581</b>	<b>033621215</b>
✓	✓	20	¾	¾	10	<b>769 598</b>	<b>033621220</b>
✓	✓	25	1	1	5	<b>769 604</b>	<b>033621225</b>
✓	✓	32	1¼	1¼	1	<b>769 611</b>	<b>033621232</b>
✓	✓	40	1½	1½	1	<b>769 628</b>	<b>033621240</b>
✓	✓	50	2	2	1	<b>769 635</b>	<b>033621250</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

fv = Fjernvarme iht. AGFW FW 524


**Megapress S XL overgangsstykke med SC-Contur**

- til stålrør iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning, R-gevind

**Udstyr**

FKM pakning, skærering, Skillering, kantet

**Bemærk**

Til Megapress S XL presseforbindelser er Pressgun Press Booster nødvendig!

Ikke egnet til fjernvarmesystemer i henhold til AGFW FW 524!

**model 4211XL**

VdS	DN	D	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	65	2½	2½	1	<b>751 555</b>	<b>033621618</b>
✓	80	3	3	1	<b>751 562</b>	<b>033621649</b>
✓	100	4	4	1	<b>751 579</b>	<b>033621091</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



NY

**Megapress S XL overgangsbøjning 90° med SC-Contur**

- til stålrør iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning, R-gevind

**Udstyr**

FKM pakning, skærering, Skillering, kantet

**Bemærk**

Til Megapress S XL presseforbindelser er Pressgun Press Booster nødvendig!

Ikke egnet til fjernvarmesystemer i henhold til AGFW FW 524!

**model 4214XL**

VdS	DN	D	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	80	3	3	1	<b>792 466</b>	

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Megapress S overgangsstykke med SC-Contur**

- til stålrør iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

FKM pakning, skærering, Skillering, kantet

**model 4312**

VdS	fv	DN	D	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
	✓	10	¾	¾	10	<b>769 642</b>	<b>033622316</b>
	✓	15	½	½	10	<b>769 758</b>	<b>033622215</b>
✓	✓	20	¾	¾	10	<b>769 765</b>	<b>033622220</b>
✓	✓	25	1	1	5	<b>769 772</b>	<b>033622232</b>
✓	✓	32	1¼	1¼	1	<b>769 789</b>	<b>033622225</b>
✓	✓	40	1½	1½	1	<b>769 796</b>	<b>033622240</b>
✓	✓	50	2	2	1	<b>769 802</b>	<b>033622250</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

fv = Fjernvarme iht. AGFW FW 524


**Megapress S XL overgangsstykke med SC-Contur**

- til stålror iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

FKM pakning, skærring, Skillering, kantet

**Bemærk**

Til Megapress S XL presseforbindelser er Pressgun Press Booster nødvendig!

Ikke egnet til fjernvarmesystemer i henhold til AGFW FW 524!

**model 4212XL**

	VdS	DN	D	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
	✓	65	2½	2½	1	<b>751 586</b>	<b>033622618</b>
NY	✓	80	3	2	1	<b>789 664</b>	
	✓	80	3	3	1	<b>751 593</b>	<b>033622649</b>
	✓	100	4	4	1	<b>751 609</b>	<b>033622091</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Megapress S indstiksstykke**

- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- indstiksende, Rp-gevind
- fladtættende

**Udstyr**

Kobberpakning, kantet

**model 4312.7**

fv	DN	D	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	20	¾	½	1	<b>777 722</b>	<b>033634239</b>
✓	25	1	½	1	<b>777 739</b>	<b>033634302</b>

fv = Fjernvarme iht. AGFW FW 524



NY

**Megapress S XL overgangsstykke med SC-Contur**

- til stålror iht. DIN 10220/10255, Prestabo
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning

**Udstyr**

FKM pakninger, skærringe, Skilleringe

**Bemærk**

For hver af pressetilslutningerne skal presværktøjet til det tilsvarende system (Megapress S XL / Prestabo XL) bruges!

Til Megapress S XL presseforbindelser er Pressgun Press Booster nødvendig!

Ikke egnet til fjernvarmesystemer i henhold til AGFW FW 524!

**model 4213XL**

VdS	DN	D	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	65	2½	76,1	1	<b>793 739</b>	
✓	80	3	88,9	1	<b>793 746</b>	
✓	100	4	108,0	1	<b>794 057</b>	

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

**PUSH-IN SAMLINGER**


NY

**Megapress S push-in samling**

- til stålror iht. DIN 10220/10255
- til værktøjssæt PT2 push-in samling model 4278.5
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- push-in samling, Rp-gevind

**Udstyr**

FKM pakning, kantet

**Bemærk**

Værktøjer: Se produktgruppe

Systempresværktøjer.

Ikke egnet til fjernvarmesystemer i henhold til AGFW FW 524!

**model 4312.2**

D	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	¾	1	<b>780 470</b>	
2	¾	1	<b>780 487</b>	
2½	¾	1	<b>780 494</b>	
3	¾	1	<b>780 500</b>	
4	¾	1	<b>780 517</b>	
5	¾	1	<b>780 524</b>	
6	¾	1	<b>780 531</b>	

## MUFFER



### Megapress S muffe med SC-Contur

- til stålrør iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestislutning

#### Udstyr

FKM pakninger, skæreringe, Skilleringe  
**model 4315**

VdS	fv	DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
	✓	10	¾	10	<b>767 617</b>	<b>033615316</b>
	✓	15	½	10	<b>767 624</b>	<b>033615215</b>
✓	✓	20	¾	10	<b>767 631</b>	<b>033615220</b>
✓	✓	25	1	5	<b>767 648</b>	<b>033615225</b>
✓	✓	32	1¼	1	<b>769 659</b>	<b>033615232</b>
✓	✓	40	1½	1	<b>769 666</b>	<b>033615240</b>
✓	✓	50	2	1	<b>769 673</b>	<b>033615250</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)  
fv = Fjernvarme iht. AGFW FW 524



### Megapress S XL muffe med SC-Contur

- til stålrør iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestislutning

#### Udstyr

FKM pakninger, skæreringe, Skilleringe

#### Bemærk

Til Megapress S XL presseforbindelser er Pressgunn Press Booster nødvendig!  
Ikke egnet til fjernvarmesystemer i henhold til AGFW FW 524!

#### model 4215XL

VdS	DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	65	2½	1	<b>751 739</b>	<b>033615076</b>
✓	80	3	1	<b>751 746</b>	<b>033615089</b>
✓	100	4	1	<b>751 753</b>	<b>033615114</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



### Megapress S skydemuffe med SC-Contur

- til stålrør iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestislutning

#### Udstyr

FKM pakninger, skæreringe, Skilleringe  
**model 4315.5**

VdS	fv	DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
	✓	10	¾	10	<b>769 680</b>	<b>033616316</b>
	✓	15	½	10	<b>769 697</b>	<b>033616215</b>
✓	✓	20	¾	10	<b>769 703</b>	<b>033616220</b>
✓	✓	25	1	5	<b>769 710</b>	<b>033616225</b>
✓	✓	32	1¼	1	<b>769 727</b>	<b>033616232</b>
✓	✓	40	1½	1	<b>769 734</b>	<b>033616240</b>
✓	✓	50	2	1	<b>769 741</b>	<b>033616250</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)  
fv = Fjernvarme iht. AGFW FW 524



### Megapress S XL skydemuffe med SC-Contur

- til stålrør iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestislutning

#### Udstyr

FKM pakninger, skæreringe, Skilleringe

#### Bemærk

Til Megapress S XL presseforbindelser er Pressgunn Press Booster nødvendig!  
Ikke egnet til fjernvarmesystemer i henhold til AGFW FW 524!

#### model 4215.5XL

VdS	DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	65	2½	1	<b>751 760</b>	<b>033616076</b>
✓	80	3	1	<b>751 777</b>	<b>033616089</b>
✓	100	4	1	<b>751 784</b>	<b>033616114</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

## REDUKTIONER


**Megapress S reduktionsstykke med SC-Contur**

- til stålror iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**

FKM pakning, skærering, Skillering

**model 4315.1**

	VdS	fv	DN1	D1	DN2	D2	PE	art.nr.	VVS-nr.
		✓	15	½	10	¾	5	<b>770 341</b>	<b>033627666</b>
		✓	20	¾	10	¾	5	<b>770 655</b>	<b>033627737</b>
		✓	20	¾	15	½	5	<b>770 662</b>	<b>033627739</b>
		✓	25	1	10	¾	5	<b>770 679</b>	<b>033627796</b>
		✓	25	1	15	½	5	<b>770 686</b>	<b>033627802</b>
	✓	✓	25	1	20	¾	5	<b>770 693</b>	<b>033627808</b>
	✓	✓	32	1¼	25	1	1	<b>770 709</b>	<b>033627877</b>
NY	✓	✓	40	1½	25	1	1	<b>799 304</b>	
	✓	✓	40	1½	32	1¼	1	<b>770 716</b>	<b>033627920</b>
NY	✓	✓	50	2	25	1	1	<b>799 311</b>	
NY	✓	✓	50	2	32	1¼	1	<b>799 328</b>	
	✓	✓	50	2	40	1½	1	<b>770 723</b>	<b>033627945</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

fv = Fjernvarme iht. AGFW FW 524


**Megapress S XL reduktionsstykke med SC-Contur**

- til stålror iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**

FKM pakning, skærering, Skillering

**Bemærk**

Til Megapress S XL presseforbindelser er Pressgun Press Booster nødvendig!

Ikke egnet til fjernvarmesystemer i henhold til AGFW FW 524!

**model 4215.1XL**

VdS	DN1	D1	DN2	D2	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	65	2½	50	2	1	<b>752 156</b>	<b>033627616</b>
✓	80	3	50	2	1	<b>752 163</b>	<b>033627644</b>
✓	80	3	65	2½	1	<b>752 170</b>	<b>033627648</b>
✓	100	4	50	2	1	<b>752 187</b>	<b>033627695</b>
✓	100	4	65	2½	1	<b>752 194</b>	<b>033627696</b>
✓	100	4	80	3	1	<b>752 200</b>	<b>033627697</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

## FORSKRUNINGER


**Megapress S overgangsforskrunding med SC-Contur**

- til stålror iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning, R-gevind
- fladtættende

**Udstyr**

Flad pakning AFM 34/2, FKM pakning, skærering, Skillering, kantet

**model 4365**

VdS	fv	DN	D	R	PE	art.nr.	VVS-nr.	
	✓	15	½	½	1	<b>770 952</b>	<b>033636215</b>	
	✓	✓	20	¾	¾	1	<b>770 969</b>	<b>033636220</b>
	✓	✓	25	1	1	1	<b>770 976</b>	<b>033636225</b>
	✓	✓	32	1¼	1¼	1	<b>770 983</b>	<b>033636232</b>
	✓	✓	40	1½	1½	1	<b>770 990</b>	<b>033636240</b>
	✓	✓	50	2	2	1	<b>771 003</b>	<b>033636250</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

fv = Fjernvarme iht. AGFW FW 524



**Megapress S tilslutningsforskruing med SC-Contur**  
 - til stålrør iht. DIN 10220/10255  
 - ulegeret stål, zink-nikkelbelægning  
 - prestilslutning, G-gevind  
 - fladtættende

**Udstyr**  
 Flad pakning AFM 34/2, FKM pakning, skæring, Skillering, kantet  
**model 4363**

VdS	fv	DN	D	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
	✓	15	½	¾	1	<b>777 678</b>	<b>033637676</b>
✓	✓	20	¾	1	1	<b>777 685</b>	<b>033637749</b>
✓	✓	25	1	1¼	1	<b>777 692</b>	<b>033637816</b>
✓	✓	32	1¼	1½	1	<b>777 708</b>	<b>033637890</b>
✓	✓	40	1½	2	1	<b>777 746</b>	<b>033637927</b>
✓	✓	50	2	2½	1	<b>777 715</b>	<b>033637958</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)  
 fv = Fjernvarme iht. AGFW FW 524

## KAPPER



**Megapress S kappe med SC-Contur**  
 - til stålrør iht. DIN 10220/10255  
 - ulegeret stål, zink-nikkelbelægning  
 - prestilslutning

**Udstyr**  
 FKM pakning, skæring, Skillering  
**model 4356**

VdS	fv	DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
	✓	10	¾	10	<b>770 730</b>	<b>033629316</b>
	✓	15	½	10	<b>770 747</b>	<b>033629215</b>
✓	✓	20	¾	10	<b>770 754</b>	<b>033629220</b>
✓	✓	25	1	5	<b>770 761</b>	<b>033629225</b>
✓	✓	32	1¼	1	<b>770 778</b>	<b>033629232</b>
✓	✓	40	1½	1	<b>770 785</b>	<b>033629240</b>
✓	✓	50	2	1	<b>770 792</b>	<b>033629250</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)  
 fv = Fjernvarme iht. AGFW FW 524



**Megapress S XL kappe med SC-Contur**  
 - til stålrør iht. DIN 10220/10255  
 - ulegeret stål, zink-nikkelbelægning  
 - prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**  
 FKM pakning, skæring, Skillering, kantet

**Bemærk**

Til Megapress S XL presseforbindelser er Pressgun Press Booster nødvendig!  
 Ikke egnet til fjernvarmesystemer i henhold til AGFW FW 524!

**model 4256XL**

VdS	DN	D	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	65	2½	¾	1	<b>751 920</b>	<b>033629065</b>
✓	80	3	¾	1	<b>751 937</b>	<b>033629080</b>
✓	100	4	¾	1	<b>751 951</b>	<b>033629100</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

## FLANGER



**Megapress S flangeovergang med SC-Contur**  
 - til stålrør iht. DIN 10220/10255  
 - ulegeret stål, zink-nikkelbelægning  
 - flangeovergang, prestilslutning

**Udstyr**  
 Fast flange PN 6, FKM pakning, skæring, Skillering  
**model 4359.1**

fv	DN	D	n	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	20	¾	4	1	<b>777 647</b>	<b>033645220</b>
✓	25	1	4	1	<b>770 808</b>	<b>033645225</b>
✓	32	1¼	4	1	<b>770 815</b>	<b>033645232</b>
✓	40	1½	4	1	<b>770 822</b>	<b>033645240</b>
✓	50	2	4	1	<b>770 839</b>	<b>033645250</b>

fv = Fjernvarme iht. AGFW FW 524  
 n = antal boltehuller


**Megapress S XL flangeovergang med SC-Contur**

- til stålror iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- flangeovergang, prestilslutning

**Udstyr**

Fast flange PN 6, FKM pakning, skærering, Skillering

**Bemærk**

 Til Megapress S XL presseforbindelser er Pressgun Press Booster nødvendig!  
 Ikke egnet til fjernvarmesystemer i henhold til AGFW FW 524!

**model 4259.1XL**

DN	D	n	k [mm]	PE	art.nr.	VVS-nr.
65	2½	4	130	1	<b>751 890</b>	<b>033645076</b>
80	3	4	150	1	<b>751 906</b>	<b>033645089</b>
100	4	4	170	1	<b>751 913</b>	<b>033645114</b>

n = antal boltehuller

k = hulcirkel-Ø


**Megapress S flangeovergang med SC-Contur**
**med SC-Contur**

- til stålror iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- flangeovergang, prestilslutning

**Udstyr**

Fast flange PN 10/16, FKM pakning, skærering, Skillering

**model 4359**

VdS	fv	DN	D	n	k [mm]	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	✓	20	¾	4	75	1	<b>777 654</b>	<b>033644220</b>
✓	✓	25	1	4	85	1	<b>770 846</b>	<b>033644225</b>
✓	✓	32	1¼	4	100	1	<b>770 853</b>	<b>033644232</b>
✓	✓	40	1½	4	110	1	<b>770 860</b>	<b>033644240</b>
✓	✓	50	2	4	125	1	<b>770 877</b>	<b>033644250</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

fv = Fjernvarme iht. AGFW FW 524

n = antal boltehuller

k = hulcirkel-Ø


**Megapress S XL flangeovergang med SC-Contur**
**med SC-Contur**

- til stålror iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- flangeovergang, prestilslutning

**Udstyr**

Fast flange PN 10/16, FKM pakning, skærering, Skillering

**Bemærk**

 Til Megapress S XL presseforbindelser er Pressgun Press Booster nødvendig!  
 Ikke egnet til fjernvarmesystemer i henhold til AGFW FW 524!

**model 4259XL**

VdS	DN	D	n	k [mm]	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	65	2½	8	145	1	<b>751 869</b>	<b>033644076</b>
✓	80	3	8	160	1	<b>751 876</b>	<b>033644089</b>
✓	100	4	8	180	1	<b>751 883</b>	<b>033644114</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

n = antal boltehuller

k = hulcirkel-Ø


**Megapress S flangeovergang med SC-Contur**
**med SC-Contur**

- til stålror iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- flangeovergang, prestilslutning

**Udstyr**

Fast flange PN 25/40, FKM pakning, skærering, Skillering

**model 4359.6**

fv	DN	D	n	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	20	¾	4	1	<b>777 661<sup>1</sup></b>	<b>033646020</b>
✓	25	1	4	1	<b>770 884<sup>1</sup></b>	<b>033646025</b>
✓	32	1¼	4	1	<b>770 891<sup>2</sup></b>	<b>033646032</b>
✓	40	1½	4	1	<b>770 907<sup>2</sup></b>	<b>033646040</b>
✓	50	2	4	1	<b>770 914<sup>2</sup></b>	<b>033646050</b>

fv = Fjernvarme iht. AGFW FW 524

n = antal boltehuller

<sup>1</sup>) til brug med monterings sæt artikelnr. 494 056

<sup>2</sup>) til brug med monterings sæt artikelnr. 494 063



### Megapress S XL flangeovergang med SC-Contur

- til stålror iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- flangeovergang, prestilslutning

#### Udstyr

Fast flange PN 25/40, FKM pakning, skærring, Skillering

#### Bemærk

Til Megapress S XL presseforbindelser er Pressgunn Press Booster nødvendig!

Ikke egnet til fjernvarmesystemer i henhold til AGFW FW 524!

model **4259.6XL**

DN	D	n	k [mm]	PE	art.nr.	VVS-nr.
65	2½	8	145	1	770 921 <sup>1</sup>	033646065
80	3	8	160	1	770 938 <sup>1</sup>	033646080
100	4	8	190	1	770 945	033646100

n = antal boltehuller

k = hulcirkel-Ø

<sup>1)</sup> til brug med monterings sæt artikelnr. 494 087



### Monterings sæt

- til flangeforbindelse
- forzinket stål

#### Udstyr

4 skruer, 8 spændeskiver, 4 møtrikker

model **2259.7**

DN	PN	M	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
20/25	16	12	65	1	494 056	035579920
32/50	16	16	70	1	494 063	035579930
32/65	6	12	50	1	651 251	035579932



### Monterings sæt

- til flangeforbindelse
- forzinket stål

model **2259.7XL**

til DN	PN	M	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
65/100	16	16	70	1	494 087 <sup>1</sup>	035579940
80/100	6	16	60	1	651 268 <sup>2</sup>	035579950

<sup>1)</sup> med 8 skruer, 16 spændeskiver og 8 møtrikker

<sup>2)</sup> med 4 skruer, 8 spændeskiver og 4 møtrikker



### Pakning

- AFM 34/2

model **2259.9**

DN	PN	PE	art.nr.	VVS-nr.
20	16	10	611 309	035579822
25	16	10	409 128	035579828
32	6	5	650 131	035579735
32	16	10	409 135	035579835
40	6	5	650 148	035579742
40	16	10	409 142	035579842
50	6	5	650 551	035579754
50	16	10	409 258	035579854



### Pakning

- AFM 34/2

model **2259.9XL**

DN	PN	PE	art.nr.	VVS-nr.
65	6	5	650 575	035579676
65	16	10	356 293	035579876
80	6	5	650 582	035579689
80	16	10	356 309	035579889
100	6	5	650 599	035579708
100	16	10	356 316	035579908

**KUGLEHANER I RUSTFRIT STÅL**

**Easytop kuglehaner  
Megapress S-prestilslutning  
3-Delt  
med SC-Contour**

- til stålror iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning
- kan låses

**Udstyr**

Ventilhus af rustfrit stål, spindel, pakdåse, kugle i rustfrit stål, FKM pakning (pressamling), skæreringe, Skilleringe, betjeningshåndtag L-from

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)  
driftstemperatur max. 140 °C

**Bemærk**

Ikke egnet til fjernvarmesystemer i henhold til AGFW FW 524!

**model 4375.8**

DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	1	<b>787 226</b>	
20	¾	1	<b>787 233</b>	
25	1	1	<b>787 240</b>	
32	1¼	1	<b>787 653</b>	
40	1½	1	<b>787 660</b>	
50	2	1	<b>787 677</b>	



NY

**Easytop XL kuglehaner  
Megapress S XL prestilslutning  
3-Delt  
med SC-Contour**

- til stålror iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning
- kan låses

**Udstyr**

Ventilhus af rustfrit stål, spindel, pakdåse, kugle i rustfrit stål, FKM pakning (pressamling), skæreringe, Skilleringe, betjeningshåndtag L-from

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)  
driftstemperatur max. 140 °C

**Bemærk**

Til Megapress S XL presseforbindelser er Pressgun Press Booster nødvendig!

Ikke egnet til fjernvarmesystemer i henhold til AGFW FW 524!

**model 4275.8XL**

DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
65	2½	1	<b>802 349</b>	
80	3	1	<b>802 554</b>	
100	4	1	<b>802 561</b>	

**REPARATIONSSÆT TIL KUGLEHANER I RUSTFRIT STÅL**


NY

**Reparationssæt**

- ikke egnet til Easytop kuglehaner model 2375.8
- til Easytop kuglehaner model 4275.8, 4375.8
- PTFE

**Udstyr**

En pakning for hver spindel og pakningsboks, 2 pakninger til afspærringsventil

**model 4275.98**

D	PE	art.nr.	VVS-nr.
½	1	<b>787 738</b>	
¾	1	<b>787 745</b>	
1	1	<b>787 752</b>	
1¼	1	<b>787 769</b>	
1½, 2	1	<b>787 776</b>	



**NY****Reparationsæt**

- til Easytop XL kuglehane  
model 4275.8XL
- PTFE
- prestilslutning

**Udstyr**

En pakning for hver spindel og  
pakningsboks, 2 pakninger til  
afspæringsventil  
**model 4275.9XL**

DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
65	2½	1/5	<b>802 578</b>	
80	3	1/5	<b>802 585</b>	
100	4	1/5	<b>802 592</b>	

TILBEHØR  
VÆRKTØJER


**Megapress markeringsskabelon**  
- til markering af stålørernes indstiksydbyde iht. DIN EN 10220/10255  
**model 4294**

D	til yder-Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾-4	38/44,5/57	1	799 298	



**Markeringspen**  
- til Viega presfittingssystemer  
**model 2490.1**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	606 121	035659990



**Megapress markeringspen**  
- til stålør  
**Bemærk**  
ikke beregnet til permanent  
mærkning!  
**model 4290.1**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	5	750 091	

 TILBEHØR  
PAKNINGER


**Megapress S pakning**  
- FKM  
- temperaturbestandig op til 140°C

**Bemærk**  
Ved brug inden for andre anvendelsesområder skal Viega A/S kontaktes!  
Kun til udskiftning af Megapress S FKM- pakninger!  
**model 4386**

VdS	fv	DN	D	Indv Ø	s	PE	art.nr.	VVS-nr.
	✓	10	¾	18,0	3	10	771 010	033647110
	✓	15	½	22,3	3,5	10	771 027	033647115
✓	✓	20	¾	27,9	3,5	10	771 034	033647120
✓	✓	25	1	34,7	3,5	10	771 041	033647125
✓	✓	32	1¼	43,4	4,5	10	771 058	033647132
✓	✓	40	1½	49,3	4,5	10	771 065	033647140
✓	✓	50	2	61,4	4,7	10	771 072	033647150

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)  
fv = Fjernvarme iht. AGFW FW 524



**Megapress S XL pakning**  
- FKM  
- temperaturbestandig op til 140°C

**Bemærk**  
Ved brug inden for andre anvendelsesområder skal Viega A/S kontaktes!  
Kun til udskiftning af Megapress S XL FKM-pakninger!  
Ikke egnet til fjernvarmesystemer i henhold til AGFW FW 524!  
**model 4286XL**

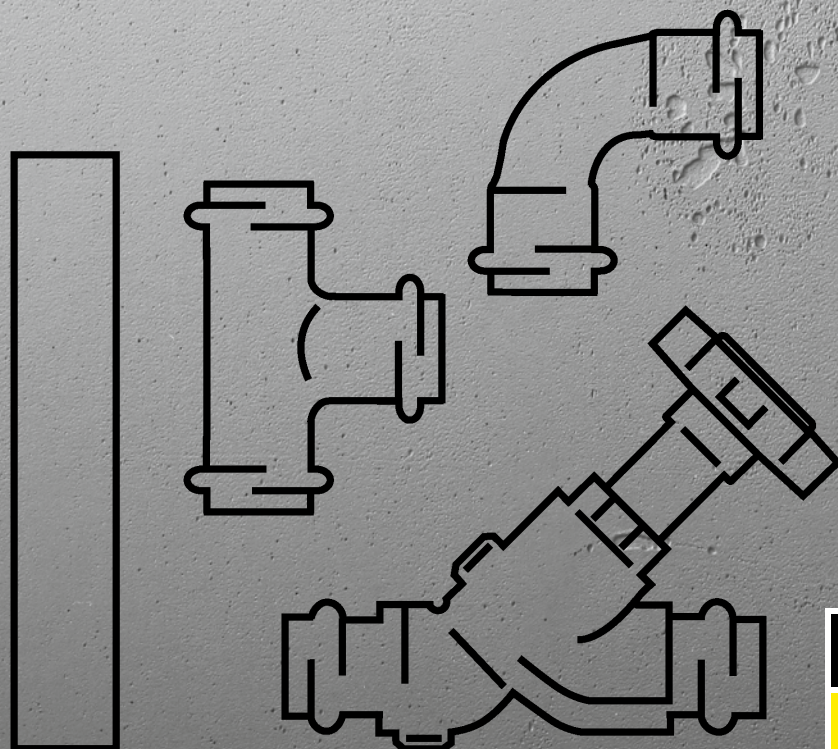
VdS	DN	D	Indv Ø	s	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	65	2½	77,4	6,5	1	758 653	033647176
✓	80	3	90,7	6,5	1	758 660	033647189
✓	100	4	116,5	6,5	1	758 677	033647214

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



Sanpress Inox med SC-Contur

Rørledningsteknik



Flowoptimeret presfittingsystem med presfittings af rustfrit stål 1.4401 og rør af rustfrit stål 1.4401 og 1.4521. Presfittings er udstyret med et rørstyrkke til beskyttelse af pakningen. Presfitting fra d 64,0 med rustfri stål skæring til sikring af forbindelsens mekaniske belastningsevne. Rør er beskyttet med beskyttelseskapper. Pressekræften påføres foran og bag pakningen. Velegnet til fordelingsledninger og stigtstrenge i skakte og installationsvægge.

#### Mærkning

Producent, rørdimension, batch, grøn prik på prestilslutningen, gul rørprop ved 1.4401, grøn rørprop ved 1.4521, orange mærkat, der kan trækkes af, som presseindikator fra d 64,0

#### Presfittings med SC-Contur

Presfittings der ved en fejl ikke er blevet pressede registreres nemt ved tæthedsprøvningen.

Viega garanterer registreringen af upressede forbindelser i følgende trykzoner:

Min. vandtryk: 0,1 MPa / 1 bar / 14,5 PSI  
 Maks. vandtryk: 0,65 MPa / 6,5 bar / 94,3 PSI  
 Min. lufttryk: 22 hPa / 22 mbar / 0,3 PSI  
 Maks. lufttryk: 0,3 MPa / 3 bar / 43,5 PSI

#### Pakning

EPDM (ethylen propylen dien monomer), sort, formonteret

#### Dimension

d15–108,0

#### Værktøj

Funktionssikkerheden på Viega presfittingsystemer afhænger først og fremmest af, at det presværktøj, der anvendes, er i perfekt stand. Ved presning af presfittings anbefaler Viega at bruge Viega presværktøj. Viega presværktøjer skal regelmæssigt serviceres af autoriserede servicepartnere.

#### anvendelsesområder

Brugsvand  
 Varme/radiatortilslutning  
 Regnvand  
 Trykluffanlæg  
 Landbrug  
 Industribrug

#### Note

Presfittingsystemet Sanpress Inox er velegnet til etablering af brugsvandsinstallationer i henhold til DIN 1988-200 og EN 806-2 under hensyntagen til materialevalg i henhold til DIN EN 12502-1 og i henhold til vurderingsgrundlaget for metaliske materialer i kontakt med drikkevand fra Umweltbundesamt (UBA) (German Environment Agency). Kontakt Viega, såfremt systemet bruges til andre anvendelsesområder, eller hvis der er tvivl om det rigtige valg af materiale. Systemets komponenter skal beskyttes mod høje kloridkoncentrationer såvel fra mediet som fra ydre påvirkninger. Detaljerede oplysninger om anvendelser, begrænsninger og nationale normer og retningslinjer findes i produktinformationen, enten trykt eller på Viegas hjemmeside.

#### Bemærk - standarder og godkendelser

Presfittingsystem med presfittings og rør iht. DIN EN 10088, DIN EN 10312, DVGW arbejdseddell GW 541 og W 534.  
 Rørgodkendelse af 1.4521 (d 12–108,0) iht. DW-7301BS0375.  
 Rørgodkendelse af 1.4401 (d 12–108,0) iht. DV-7301BS0411.  
 Systemgodkendelse af 1.4401 (d15–108,0) iht. DW-8501BL0551.  
 Systemgodkendelse af 1.4521 (d15–108,0) iht. DW-8501BS0376.  
 Ved anvendelse i varmesystemer skal VDI retningslinje 2035 og DIN EN 12828 overholdes.

#### Special anvendelsesområder

Skibsbygning  
 Brandslukningsanlæg

#### Driftsbetingelser for drikkevandsinstallationer

Driftstemperatur maks. 85 °C / 185 °F  
 Driftstryk maks. 1,6 MPa / 16 bar / 232 PSI

#### Driftsbetingelser for varmeinstallationer

Driftstemperatur maks. 110 °C / 230 °F  
 Driftstryk maks. 1,6 MPa / 16 bar / 232 PSI  
 Blandingsinstallationerne er godkendte uafhængigt af strømningretningen.

#### Materiale presfitting

Rustfrit stål 1.4401

#### Forbehold for ændringer og fejl!

De aktuelle Z- og installationsdimensioner samt yderligere teknisk information kan findes på Viegas hjemmeside, [www.viega.dk/downloads](http://www.viega.dk/downloads). Informationerne skal kontrolleres inden planlægning, udførelse og brug. Viegas produkter optimeres kontinuerligt.

Denne produktbeskrivelse indeholder vigtig information om valg af produkt og system, montering, idriftsættelse samt tilsigtet anvendelse og om nødvendige vedligeholdelsesforanstaltninger. Denne information om produkter, deres funktioner og anvendelsesteknikker er baseret på aktuelt gyldige standarder i Europa (f.eks. EN) og/eller i Tyskland (f.eks. DIN/DVGW). Enkelte passager i teksten kan henvise til tekniske forskrifter i Europa/Tyskland. Disse bør betragtes som anbefalinger til lande, hvor der ikke findes tilsvarende nationale krav. De relevante nationale love, standarder, forskrifter, direktiver og andre tekniske bestemmelser har højere prioritet end de tyske/europæiske direktiver, der er specificeret i denne produktbeskrivelse: Oplysningerne heri er ikke bindende for andre lande og regioner og skal opfattes som en anbefaling.

**INDHOLDSFORTEGNELSE**

Rør	106
Bøjninger	108
T-stykker	110
Overgangsstykker/-bøjninger	111
Muffer	113
Reduktioner	114
Forskruninger	114
Kapper, prop	116
Flanger	117
Vægfittings	118
Smartloop Inliner system: indvendige cirkulationsledninger	119
Kompensatorer	120
Afspærringsventiler i rustfrit stål	121
Afspærringsventiler i rustfrit stål, fra 2017	121
Kuglehænder i rustfrit stål	122
<b>Tilbehør</b>	
Værktøjer	123
Pakninger	124



4 015211 305611

**GTIN-Code (Global Trade Item Number, førhen EAN)**

GTIN-nummeret består af det konstante producentnummer 4015211 og det respektive sekscifrede artikelnummer, i dette eksempel 305 611. Udveksling af de sidste seks cifre med artikelnummeret resulterer i GTIN-koden.

## RØR



**Sanpress rør**  
**1.4521 (AISI 444)**  
 - til drikkevandsinstallation  
 - rustfrit stål  
 - lasersvejsset  
**model 2205**

	VdS	d	s	L [m]	stort bundt	lille bundt	PE	art.nr.	VVS-nr.
		15	1	6	✓		600	<b>615 994</b>	<b>030712015</b>
		18	1	6	✓		240	<b>616 007</b>	<b>030712018</b>
	✓	22	1,2	6	✓		420	<b>616 014</b>	<b>030712022</b>
	✓	28	1,2	6	✓		240	<b>616 021</b>	<b>030712028</b>
	✓	35	1,5	6	✓		180	<b>616 038</b>	<b>030712035</b>
	✓	42	1,5	6	✓		120	<b>616 045</b>	<b>030712042</b>
	✓	54	1,5	6	✓		60	<b>616 557</b>	<b>030712054</b>
NY		15	1	6		✓	120	<b>807 351</b>	
NY		18	1	6		✓	60	<b>807 368</b>	
NY	✓	22	1,2	6		✓	60	<b>807 375</b>	
NY	✓	28	1,2	6		✓	60	<b>807 382</b>	
NY	✓	35	1,5	6		✓	30	<b>807 399</b>	
NY	✓	42	1,5	6		✓	30	<b>807 405</b>	
NY	✓	54	1,5	6		✓	30	<b>807 412</b>	

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)  
 stort bundt = stort bundt  
 lille bundt = lille bundt



**Sanpress rør**  
**1.4521 (AISI 444)**  
 - til drikkevandsinstallation  
 - rustfrit stål  
 - lasersvejsset  
**model 2205.3**

	VdS	d	s	L [m]	PE	art.nr.	VVS-nr.
		15	1	3	60	<b>751 159</b>	<b>030712315</b>
		18	1	3	30	<b>751 166</b>	<b>030712318</b>
	✓	22	1,2	3	30	<b>751 173</b>	<b>030712322</b>
	✓	28	1,2	3	30	<b>751 180</b>	<b>030712328</b>
	✓	35	1,5	3	15	<b>751 197</b>	<b>030712335</b>
	✓	42	1,5	3	15	<b>751 203</b>	<b>030712342</b>
	✓	54	1,5	3	15	<b>751 210</b>	<b>030712354</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Sanpress XL rør**  
**1.4521 (AISI 444)**  
 - til drikkevandsinstallation  
 - rustfrit stål  
 - lasersvejsset  
**model 2205XL**

	VdS	d	s	L [m]	stort bundt	lille bundt	PE	art.nr.	VVS-nr.
		64,0	2	6	✓		60	<b>616 564</b>	<b>030712064</b>
	✓	76,1	2	6	✓		30	<b>616 571</b>	<b>030712076</b>
	✓	88,9	2	6	✓		30	<b>616 588</b>	<b>030712089</b>
	✓	108,0	2	6	✓		30	<b>616 595</b>	<b>030712108</b>
NY		64,0	2	6		✓	6	<b>807 436</b>	
	✓	76,1	2	6		✓	6	<b>807 443</b>	
NY	✓	88,9	2	6		✓	6	<b>807 450</b>	
NY	✓	108,0	2	6		✓	6	<b>807 429</b>	

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)  
 stort bundt = stort bundt  
 lille bundt = lille bundt



**Sanpress rør**  
**1.4521 (AISI 444)**  
 - til drikkevandsinstallation  
 - rustfrit stål  
 - lasersvejsset  
**model 2205.3XL**

	VdS	d	s	L [m]	PE	art.nr.	VVS-nr.
		64,0	2	3	15	<b>751 227</b>	<b>030712364</b>
	✓	76,1	2	3	15	<b>751 234</b>	<b>030712376</b>
	✓	88,9	2	3	15	<b>751 241</b>	<b>030712389</b>
	✓	108,0	2	3	15	<b>751 258</b>	<b>030712408</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)





**Sanpress rør**  
**1.4401 (AISI 316L)**  
 - til drikkevandsinstallation, gasinstallation  
 - rustfrit stål  
 - lasersvejset  
**model 2203**

	d	s	L [m]	stort bundt	lille bundt	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	1	6	✓		600	102 036	030711015
	18	1	6	✓		240	289 034	030711018
	22	1,2	6	✓		420	102 708	030711022
	28	1,2	6	✓		240	104 924	030711028
	35	1,5	6	✓		180	108 588	030711035
	42	1,5	6	✓		120	113 001	030711042
	54	1,5	6	✓		60	193 676	030711054
NY	15	1	6		✓	120	807 115	
NY	18	1	6		✓	60	807 122	
NY	22	1,2	6		✓	60	807 139	
NY	28	1,2	6		✓	60	807 146	
NY	35	1,5	6		✓	30	807 153	
NY	42	1,5	6		✓	30	807 160	
NY	54	1,5	6		✓	30	807 177	

stort bundt = stort bundt  
 lille bundt = lille bundt



**Sanpress XL rør**  
**1.4401 (AISI 316L)**  
 - til drikkevandsinstallation, gasinstallation  
 - rustfrit stål  
 - lasersvejset  
**model 2203XL**

	d	s	L [m]	stort bundt	lille bundt	PE	art.nr.	VVS-nr.
	64,0	2	6	✓		60	578 626	030711064
	76,1	2	6	✓		30	354 862	030711076
	88,9	2	6	✓		30	354 855	030711089
	108,0	2	6	✓		30	354 848	030711108
NY	64,0	2	6		✓	6	807 191	
NY	76,1	2	6		✓	6	807 207	
NY	88,9	2	6		✓	6	807 214	
NY	108,0	2	6		✓	6	807 184	

stort bundt = stort bundt  
 lille bundt = lille bundt



**Sanpress rørbøjning 15°**  
 - rustfrit stål  
 - indstiksende  
**model 2209.4**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	5	594 459*	035515015
18	5	594 466*	035515018
22	5	594 473*	035515022
28	5	594 480*	035515028

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning



**Sanpress rørbøjning 30°**  
 - rustfrit stål  
 - indstiksende  
**model 2209.5**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	5	594 565*	035514015
18	5	594 572*	035514018
22	5	594 589*	035514022
28	5	594 596*	035514028
35	5	594 602*	035514035
42	1	594 619*	035514042

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning



**Sanpress XL rørbøjning 45°**  
 - rustfrit stål  
 - indstiksende  
**model 2209.1XL**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0	1	594 671*	035513064

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning




**Sanpress rørbojning 60°**

- rustfrit stål
- indstiksende

**model 2209.6**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	5	594 718*	035505015
18	5	594 725*	035505018
22	5	594 732*	035505022
28	5	594 749*	035505028
35	5	594 756*	035505035
42	1	594 763*	035505042
54	1	594 770*	035505054

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning


**Sanpress XL rørbojning 60°**

- rustfrit stål
- indstiksende

**model 2209.6XL**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0	1	594 787*	035505064

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning


**Sanpress rørbojning 75°**

- rustfrit stål
- indstiksende

**model 2209.7**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	5	594 824*	035504015
18	5	594 831*	035504018
22	5	594 848*	035504022
28	5	594 855*	035504028
35	5	594 862*	035504035
42	1	594 879*	035504042
54	1	594 886*	035504054

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning


**Sanpress XL rørbojning 90°**

- rustfrit stål
- indstiksende

**model 2209XL**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	1	594 947*	035503076

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning

**BØJNINGER**

**Sanpress Inox bøjning 90° med SC-Contur**

- rustfrit stål
- prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakninger

**model 2316**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	10	435 639	035702015
	18	10	435 646	035702018
✓	22	10	435 653	035702022
✓	28	5	435 660	035702028
✓	35	5	435 677	035702035
✓	42	1/15	435 684	035702042
✓	54	1	435 691	035702054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Sanpress Inox XL bøjning 90° med SC-Contur**

- rustfrit stål
- prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakninger, skæreringe,

Skilleringe

**model 2316XL**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	64,0	1	577 988	035702064
✓	76,1	1	482 596	035702076
✓	88,9	1	482 602	035702089
✓	108,0	1	482 619	035702108

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Sanpress Inox bøjning 90° med SC-Contur**

- rustfrit stål
- indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakning

**model 2316.1**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	10	435 707	035701015
	18	10	435 714	035701018
✓	22	10	435 721	035701022
✓	28	5	435 738	035701028
✓	35	5	435 745	035701035
✓	42	1	435 752	035701042
✓	54	1	435 769	035701054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Sanpress Inox XL bøjning 90° med SC-Contur**

- rustfrit stål
- indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakning, skærering, Skillering  
**model 2316.1XL**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	64,0	1	577 995	035701064
✓	76,1	1	482 626	035701076
✓	88,9	1	482 633	035701089
✓	108,0	1	482 640	035701108

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Sanpress Inox bøjning 45° med SC-Contur**

- rustfrit stål
- prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakninger  
**model 2326**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	10	435 776	035712015
	18	10	435 783	035712018
✓	22	10	435 790	035712022
✓	28	5	435 806	035712028
✓	35	5	435 813	035712035
✓	42	1	435 363	035712042
✓	54	1	435 370	035712054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Sanpress Inox XL bøjning 45° med SC-Contur**

- rustfrit stål
- prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakninger, skæreringe, Skilleringe  
**model 2326XL**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	64,0	1	578 008	035712064
✓	76,1	1	482 657	035712076
✓	88,9	1	482 664	035712089
✓	108,0	1	482 671	035712108

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Sanpress Inox bøjning 45° med SC-Contur**

- rustfrit stål
- indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakning  
**model 2326.1**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	10	435 387	035711015
	18	10	435 394	035711018
✓	22	10	435 400	035711022
✓	28	5	435 417	035711028
✓	35	5	435 424	035711035
✓	42	1	435 431	035711042
✓	54	1	435 448	035711054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Sanpress Inox XL bøjning 45° med SC-Contur**

- rustfrit stål
- indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakning, skærering, Skillering  
**model 2326.1XL**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	64,0	1	578 015	035711064
✓	76,1	1	482 688	035711076
✓	88,9	1	482 695	035711089
✓	108,0	1	482 701	035711108

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Sanpress Inox overbøjning med SC-Contur**

- rustfrit stål
- indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakning  
**model 2327**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	10	452 926	035717015
	18	10	452 933	035717018
✓	22	10	452 940	035717022

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Sanpress overbøjning**

- rustfrit stål
- indstiksender

**model 2209.3**

	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	5	193 324	035518015
	18	5	289 010	035518018
	22	5	193 331	035518022
	28	5	193 294	035518028

## T-STYKKER



### Sanpress Inox T-stykke med SC-Contur

- rustfrit stål
- prestilslutning

#### Udstyr

EPDM pakninger  
model 2318

VdS	d1	d2	d3	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	15	15	10	435 851	035730015
	18	15	15	10	452 469	035730221
	18	15	18	10	435 929	035730222
	18	18	18	10	435 868	035730018
	22	15	22	10	435 936	035730263
	22	18	22	10	435 943	035730272
✓	22	22	22	10	435 875	035730022
	28	15	28	5	435 950	035730324
	28	18	28	5	435 967	035730329
✓	28	22	22	5	452 506	035730337
✓	28	22	28	5	435 974	035730339
✓	28	28	28	5	435 882	035730028
	35	15	35	5	435 981	035730365
	35	18	35	1	435 998	035730366
✓	35	22	35	5	436 001	035730372
✓	35	28	35	1	436 018	035730382
✓	35	35	35	5	435 899	035730035
	42	18	42	1	436 025	035730411
✓	42	22	42	1	436 032	035730414
✓	42	28	42	1	436 049	035730417
✓	42	35	42	1	435 837	035730419
✓	42	42	42	1	435 905	035730042
✓	54	22	54	1	435 844	035730435
✓	54	28	54	1	436 056	035730437
✓	54	35	54	1	436 063	035730440
✓	54	42	54	1	436 070	035730445
✓	54	54	54	1	435 912	035730054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



### Sanpress Inox XL T-stykke med SC-Contur

- rustfrit stål
- prestilslutning

#### Udstyr

EPDM pakninger, skæreringe, Skilleringe  
model 2318XL

VdS	d1	d2	d3	PE	art.nr.	VVS-nr.
	64,0	22	64,0	1	578 077	035730472
	64,0	28	64,0	1	578 060	035730475
	64,0	35	64,0	1	578 053	035730476
	64,0	42	64,0	1	578 046	035730483
	64,0	54	64,0	1	578 039	035730486
	64,0	64,0	64,0	1	578 022	035730064
✓	76,1	22	76,1	1	483 005	035730608
✓	76,1	28	76,1	1	483 012	035730610
✓	76,1	35	76,1	1	483 029	035730612
✓	76,1	42	76,1	1	483 036	035730614
✓	76,1	54	76,1	1	482 725	035730616
	76,1	64,0	76,1	1	593 360	035730618
✓	76,1	76,1	76,1	1	482 718	035730076
✓	88,9	22	88,9	1	483 043	035730642
✓	88,9	28	88,9	1	483 050	035730638
✓	88,9	35	88,9	1	483 067	035730639
✓	88,9	42	88,9	1	483 074	035730643
✓	88,9	54	88,9	1	482 749	035730644
	88,9	64,0	88,9	1	593 377	035730646
✓	88,9	76,1	88,9	1	482 756	035730648
✓	88,9	88,9	88,9	1	482 732	035730089
✓	108,0	22	108,0	1	483 081	035730663
✓	108,0	28	108,0	1	483 098	035730664
✓	108,0	35	108,0	1	483 104	035730665
✓	108,0	42	108,0	1	483 111	035730666
✓	108,0	54	108,0	1	482 770	035730667
	108,0	64,0	108,0	1	593 384	035730673
✓	108,0	76,1	108,0	1	482 787	035730676
✓	108,0	88,9	108,0	1	482 794	035730679
✓	108,0	108,0	108,0	1	482 763	035730108

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Sanpress Inox T-stykke med SC-Contur**  
 - rustfrit stål  
 - prestilslutning, Rp-gevind  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger, kantet  
**model 2317.2**

VdS	d1	Rp	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	½	15	5	437 145	035733015
	18	½	18	5	437 152	035733222
	18	¾	18	5	437 169	035733232
✓	22	½	22	5	437 176	035733263
✓	22	¾	22	5	437 183	035733022
✓	28	½	28	5	437 190	035733324
✓	28	¾	28	5	437 206	035733339
✓	28	1	28	5	449 506	035733028
✓	35	½	35	5	437 213	035733365
✓	42	½	42	1	437 220	035733410
✓	54	½	54	1	437 237	035733433

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Sanpress Inox T-stykke med SC-Contur**  
 - rustfrit stål  
 - prestilslutning, R-gevind  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger, kantet  
**model 2317.1**

VdS	d1	R	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
	18	¾	18	5	445 973*	035734232
✓	22	¾	22	5	445 980	035734022
✓	28	¾	28	5	445 997	035734339
✓	35	¾	35	5	446 000	035734371
✓	42	¾	42	1	446 017	035734414
✓	54	¾	54	1	446 024	035734435
✓	54	1	54	1	446 031	035734443

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning



**Sanpress Inox XL T-stykke med SC-Contur**  
 - rustfrit stål  
 - prestilslutning, Rp-gevind  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger, skærringe, Skilleringe, kantet  
**model 2317.2XL**

VdS	d1	Rp	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
	64,0	¾	64,0	1	578 145	035733472
	64,0	2	64,0	1	578 152	035733476
✓	76,1	¾	76,1	1	482 862	035733608
✓	76,1	2	76,1	1	482 879	035733610
✓	88,9	¾	88,9	1	482 886	035733642
✓	88,9	2	88,9	1	482 893	035733644
✓	108,0	¾	108,0	1	482 909	035733663
✓	108,0	2	108,0	1	482 916	035733667

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

## OVERGANGSSTYKKER/-BØJNINGER



**Sanpress Inox overgangsstykke med SC-Contur**  
 - rustfrit stål  
 - prestilslutning, R-gevind  
**Udstyr**  
 EPDM pakning, kantet  
**model 2311**

VdS	d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	½	5	436 445	035765015
	15	¾	5	436 452	035765176
	18	½	5	436 469	035765222
	18	¾	5	436 476	035765232
✓	22	½	5	436 483	035765263
✓	22	¾	5	436 490	035765022
✓	22	1	5	436 506	035765291
✓	28	¾	5	436 513	035765339
✓	28	1	5	436 520	035765028
✓	35	1	5	436 537	035765382
✓	35	1¼	5	436 544	035765035
✓	42	1½	1	436 551	035765042
✓	54	2	1	436 568	035765054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Sanpress Inox XL overgangs-stykke med SC-Contur**  
 - rustfrit stål  
 - prestilslutning, R-gevind  
**Udstyr**  
 EPDM pakning, skærering,  
 Skillering, kantet  
**model 2311XL**

VdS	d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
	64,0	2½	1	619 985	035765487
✓	76,1	2½	1	482 923	035765618
✓	88,9	3	1	483 128	035765649
✓	108,0	4	1	482 930	035765680

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Sanpress Inox overgangs-stykke med SC-Contur**  
 - rustfrit stål  
 - prestilslutning, Rp-gevind  
**Udstyr**  
 EPDM pakning, kantet  
**model 2312**

VdS	d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	½	5	436 575	035766015
	15	¾	5	436 582	035766176
	18	½	5	436 599	035766222
	18	¾	5	436 605	035766232
✓	22	½	5	436 612	035766263
✓	22	¾	5	436 629	035766022
✓	22	1	5	436 636	035766291
✓	28	¾	5	436 643	035766339
✓	28	1	5	436 650	035766028
✓	35	1¼	5	436 667	035766035
✓	42	1½	1	436 674	035766042
✓	54	2	1	436 681	035766054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Sanpress Inox XL overgangs-stykke med SC-Contur**  
 - rustfrit stål  
 - prestilslutning, Rp-gevind  
**Udstyr**  
 EPDM pakning, skærering,  
 Skillering, kantet  
**model 2312XL**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0	2½	1	619 954	035766487
76,1	2½	1	619 961	035766618
88,9	3	1	619 978	035766649



**Sanpress Inox indstiksstykke**  
 - rustfrit stål  
 - indstiksende, R-gevind  
**Udstyr**  
 Kantet  
**model 2311.1**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	5	436 704	035781015
18	½	5	436 711	035781222
18	¾	5	436 728	035781232
22	½	5	436 735	035781263
22	¾	5	436 742	035781022
28	1	5	436 759	035781028
35	1¼	5	436 766	035781035
42	1½	1	436 773	035781042
54	2	1	436 780	035781054



**Sanpress Inox indstiksstykke**  
 - rustfrit stål  
 - indstiksende, Rp-gevind  
**Udstyr**  
 Kantet  
**model 2312.1**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	5	436 797	035782015
18	½	5	436 803	035782222
18	¾	5	436 810	035782232
22	½	5	436 827	035782263
22	¾	5	436 834	035782022
28	¾	5	436 841	035782339
28	1	5	436 858	035782028
35	1¼	5	436 865	035782035
42	1½	1	436 872	035782042
54	2	1	436 889	035782054



**Sanpress Inox overgangsbøjning 90° med SC-Contur**  
 - rustfrit stål  
 - prestilslutning, R-gevind  
**Udstyr**  
 EPDM pakning, kantet  
**model 2314**

VdS	d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	½	5	436 896	035706015
	18	½	5	436 902	035706222
	18	¾	5	436 919	035706232
✓	22	¾	5	436 926	035706022
✓	28	1	5	436 933	035706028
✓	35	1¼	5	436 940	035706035
✓	42	1½	1	436 957	035706042
✓	54	2	1	436 964	035706054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Sanpress Inox overgangsvinkel 90° med SC-Contur**  
 - rustfrit stål  
 - prestilslutning, Rp-gevind  
**Udstyr**  
 EPDM pakning  
**model 2314.2**

VdS	d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	½	5	436 971	035722015
	15	¾	5	436 988	035722176
	18	½	5	436 995	035708222
	18	¾	5	437 008	035722232
✓	22	½	5	437 015	035722263
✓	22	¾	5	437 022	035722022
✓	22	1	5	437 039	035722291
✓	28	1	5	437 046	035722028
✓	35	1¼	5	437 053	035722035
✓	42	1½	1	437 060	035722042
✓	54	2	1	437 077	035722054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Sanpress Inox overgangsbøjning 90° med SC-Contur**  
 - rustfrit stål  
 - prestilslutning, Rp-gevind  
**Udstyr**  
 EPDM pakning, kantet  
**model 2314.5**

VdS	d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	½	5	437 091	035707015
	18	¾	5	437 107	035707232
✓	22	¾	5	437 114	035707022
✓	28	1	5	437 121	035707028
✓	35	1¼	5	437 138	035707035

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

## MUFFER



**Sanpress Inox muffe med SC-Contur**  
 - rustfrit stål  
 - prestilslutning  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger  
**model 2315**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	10	436 155	035760015
	18	10	436 162	035760018
✓	22	10	436 179	035760022
✓	28	5	436 186	035760028
✓	35	5	436 193	035760035
✓	42	5	436 209	035760042
✓	54	1	436 216	035760054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Sanpress Inox XL muffe med SC-Contur**  
 - rustfrit stål  
 - prestilslutning  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger, skæreringe, Skilleringe  
**model 2315XL**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	64,0	1	578 084	035760064
✓	76,1	1	482 800	035760076
✓	88,9	1	482 817	035760089
✓	108,0	1	482 824	035760108

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Sanpress Inox skydemuffe med SC-Contur**  
 - rustfrit stål  
 - prestilslutning  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger  
**model 2315.5**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	10	436 377	035761015
	18	10	436 384	035761018
✓	22	10	436 391	035761022
✓	28	5	436 407	035761028
✓	35	5	436 414	035761035
✓	42	5	436 421	035761042
✓	54	1	436 438	035761054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Sanpress Inox XL skydemuffe med SC-Contur**

- rustfrit stål
- prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakninger, skæreringe, Skilleringe  
**model 2315.5XL**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	64,0	1	578 091	035761064
✓	76,1	1	482 831	035761076
✓	88,9	1	482 848	035761089
✓	108,0	1	482 855	035761108

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

**REDUKTIONER**



**Sanpress Inox reduktionsstykke med SC-Contur**

- rustfrit stål
- indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakning  
**model 2315.1**

VdS	d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
	18	15	10	436 223	035755222
	22	15	10	436 230	035755263
	22	18	10	436 247	035755272
	28	15	5	436 254	035755324
	28	18	10	436 261	035755329
✓	28	22	10	436 278	035755339
	35	18	5	436 285	035755366
✓	35	22	5	436 292	035755371
✓	35	28	5	436 308	035755382
✓	42	22	5	436 315	035755414
✓	42	28	5	436 322	035755417
✓	42	35	5	436 339	035755419
✓	54	28	1	436 346	035755437
✓	54	35	1	436 353	035755440
✓	54	42	1	436 360	035755445

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Sanpress Inox XL reduktionsstykke med SC-Contur**

- rustfrit stål
- indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakning, skærering, Skillering  
**model 2315.1XL**

VdS	d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
	64,0	54	1	578 107	035755486
✓	76,1	54	1	483 135	035755616
	76,1	64,0	1	578 114	035755618
✓	88,9	54	1	483 142	035755644
	88,9	64,0	1	578 121	035755646
✓	88,9	76,1	1	483 159	035755648
✓	108,0	54	1	483 166	035755667
	108,0	64,0	1	578 138	035755673
✓	108,0	76,1	1	483 173	035755676
✓	108,0	88,9	1	483 180	035755679

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

**FORSKRUNINGER**



**Sanpress Inox forskrunding med SC-Contur**

- rustfrit stål
- prestilslutning
- fladtættende

**Udstyr**

EPDM pakninger, flad pakning  
EPDM, omløberforskruning, kantet  
**Bemærk**

Materialeinformationerne henviser til komponenter i kontakt med vand. Omløberen består af forniklet messing.  
**model 2360**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	5	437 381	035770015
	18	5	437 398	035770018
✓	22	5	437 404	035770022
✓	28	5	437 411	035770028
✓	35	5	437 428	035770035
✓	42	1	437 435	035770042
✓	54	1	437 442	035770054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Sanpress Inox  
overgangsforskruing  
med SC-Contur**

- rustfrit stål
- prestilslutning, Rp-gevind
- fladtættende

**Udstyr**

EPDM pakning, flad pakning EPDM, omløberforskruing, kantet

**Bemærk**

Materialeinformationerne henviser til komponenter i kontakt med vand.

Omløberen består af forniklet messing.

**model 2362**

VdS	d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	1/2	5	437 459	035776015
	15	3/4	5	437 466	035776176
	18	1/2	5	437 473	035776222
	18	3/4	5	437 480	035776232
✓	22	1/2	5	437 497	035776263
✓	22	3/4	5	437 503	035776022
✓	22	1	5	437 510	035776291
✓	28	3/4	5	437 527	035776339
✓	28	1	5	437 534	035776028
✓	35	1 1/4	5	437 541	035776035
✓	42	1 1/2	1	437 558	035776042
✓	54	2	1	437 565	035776054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Sanpress Inox  
overgangsforskruing  
med SC-Contur**

- rustfrit stål
- prestilslutning, R-gevind
- fladtættende

**Udstyr**

EPDM pakning, flad pakning EPDM, omløberforskruing, kantet

**Bemærk**

Materialeinformationerne henviser til komponenter i kontakt med vand.

Omløberen består af forniklet messing.

**model 2365**

VdS	d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	1/2	5	438 258	035775015
	15	3/4	5	438 265	035775176
	18	1/2	5	438 272	035775222
	18	3/4	5	438 289	035775232
✓	22	1/2	5	438 296	035775263
✓	22	3/4	5	438 302	035775022
✓	22	1	5	438 319	035775291
✓	28	3/4	5	438 326	035775339
✓	28	1	5	438 333	035775028
✓	35	1 1/4	5	438 340	035775035
✓	42	1 1/2	1	438 357	035775042
✓	54	2	1	438 364	035775054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Sanpress Inox  
overgangsforskruing 90°  
med SC-Contur**

- rustfrit stål
- prestilslutning, Rp-gevind
- fladtættende, vinklet

**Udstyr**

EPDM pakning, flad pakning EPDM, omløberforskruing, kantet

**Bemærk**

Materialeinformationerne henviser til komponenter i kontakt med vand.

Omløberen består af forniklet messing.

**model 2355**

VdS	d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	1/2	5	437 299	035724015
	18	1/2	5	437 305	035724222
	18	3/4	5	437 312	035724232
✓	22	3/4	5	437 329	035724022
✓	22	1	5	437 336	035724291
✓	28	1	5	437 343	035724028
✓	35	1 1/4	5	437 350	035724035
✓	42	1 1/2	1	437 367	035724042
✓	54	2	1	437 374	035724054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Sanpress Inox  
tilslutningsforskruing  
med SC-Contur**

- rustfrit stål
- prestilslutning, G-gevind
- fladtættende

**Udstyr**

EPDM pakning, flad pakning EPDM, omløberforskruing, kantet

**Bemærk**

Materialeinformationerne henviser til komponenter i kontakt med vand.

Omløberen består af forniklet messing.

**model 2363**

VdS	d	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	1/2	5	437 572	035777015
	15	3/4	5	437 589	035777176
	18	1/2	5	437 596	035777222
	18	3/4	5	437 602	035777232
✓	22	3/4	5	437 619	035777022
✓	22	1	5	437 626	035777291
✓	28	1	5	437 633	035777028
✓	28	1 1/4	5	437 640	035777354
✓	35	1 1/2	5	437 862	035777390
✓	42	1 3/4	1	437 893	035777426
✓	42	2	1	437 923	035777427
✓	54	2 3/8	1	437 947	035777458
✓	54	2 1/2	1	437 992	035777449

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)





**Sanpress Inox tilslutningsforskruing**

- rustfrit stål
- indstiksende, G-gevind
- fladtættende

**Udstyr**

Flad pakning EPDM, omløberforskruing, kantet

**Bemærk**

Materialeinformationerne henviser til komponenter i kontakt med vand.

Omløberen består af forniklet messing.

**model 2364**

d	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	¾	5	438 180	035778176
18	¾	5	438 197	035778232
22	1	5	438 203	035778291
28	1¼	5	438 210	035778354
35	1½	5	438 227	035778390
42	1¾	1	438 234	035778426
54	2¾	1	438 241	035778458

**KAPPER, PROP**



**Sanpress Inox kappe med SC-Contour**

- rustfrit stål
- prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakning

**model 2356**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	10	452 858	035786015
	18	10	452 865	035786018
✓	22	10	452 872	035786022
✓	28	5	452 889	035786028
✓	35	5	452 896	035786035
✓	42	1	452 902	035786042
✓	54	1	452 919	035786054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Sanpress Inox XL kappe med SC-Contour**

- rustfrit stål
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, skærering, Skillering

**model 2356XL**

VdS	d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
	64,0	¾	1	578 183	035788472
✓	76,1	¾	1	557 874	035788608
✓	88,9	¾	1	557 898	035788642
✓	108,0	¾	1	557 911	035788663

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Sanpress Inox XL kappe med SC-Contour**

- rustfrit stål
- prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakning, skærering, Skillering

**model 2356.1XL**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	76,1	1	557 881	035787076
✓	88,9	1	557 904	035787089
✓	108,0	1	557 928	035787108

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Trykprøvestuds**

- til tæthedsprøvning, midlertidigt lukket rørledningsafsnit
- messing
- klemforskruing, slangetilslutning til påfyldningsslange

**Udstyr**

KFE-hane, omløberforskruing

**model 2269**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	1	290 801	035591012
15	1	141 523	035591015
18	1	289 423	035591018
22	1	140 557	035591022
28	1	142 568	035591028
35	1	144 111	035591035
42	1	144 999	035591042
54	1	187 798	035591054



**Pakning**

**EPDM**

- til trykprøvestuds model 2269

**model 2269.9**

til d	Indv Ø	s	PE	art.nr.	VVS-nr.
35	32,15	3,2	5	754 150	
42	38,5	3,7	5	754 167	
54	51,2	4,13	5	754 174	


**Beskyttelseskappe**

- til rørende
- ikke egnet til pakning og trykprøve
- kunststof

**model 2259.1**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	10	611 149	035785015
18	10	612 054	035785018
22	10	612 061	035785022
28	10	612 078	035785028
35	10	612 085	035785035
42	10	612 092	035785042
54	10	612 108	035785054


**Beskyttelseskappe**

- til rørende
- ikke egnet til pakning og trykprøve
- kunststof

**model 2259.1XL**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0	10	612 115	035785064
76,1	10	612 122	035785076
88,9	10	612 139	035785089
108,0	10	612 146	035785108

**FLANGER**

**Sanpress Inox flangeovergang med SC-Contur**

- rustfrit stål
- flangeovergang, prestilslutning

**Udstyr**

Fast flange PN 10/16, EPDM pakning

**model 2359**

DN	d	n	k [mm]	PE	art.nr.	VVS-nr.
20	22	4	75	1	593 315	035769022
25	28	4	85	1	593 322	035769028
32	35	4	100	1	593 339	035769035
40	42	4	110	1	593 346	035769042
50	54	4	125	1	593 353	035769054

 n = antal boltehuller  
 k = hulcirkel-Ø

**Sanpress Inox XL flangeovergang med SC-Contur**

- rustfrit stål
- flangeovergang, prestilslutning

**Udstyr**

Fast flange PN 10/16, EPDM pakning, skærring, Skillering

**model 2359XL**

VdS	DN	d	n	k [mm]	PE	art.nr.	VVS-nr.
	50	64,0	4	125	1	616 809	035769064
✓	65	76,1	8	145	1	482 978	035769076
✓	80	88,9	8	160	1	482 985	035769089
✓	100	108,0	8	180	1	482 992	035769108

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

n = antal boltehuller

k = hulcirkel-Ø


**Sanpress Inox monteringssæt**

- til flangeforbindelse
- rustfrit stål

**Udstyr**

4 skruer, 8 spændeskiver, 4 møtrikker

**model 2359.7**

DN	PN	M	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
20/25	10/16	12	60	1	611 262	035769725
32/50	10/16	16	70	1	611 279	035769750


**Sanpress Inox XL monteringssæt**

- til flangeforbindelse
- rustfrit stål

**Udstyr**

8 skruer, 16 spændeskiver, 8 møtrikker

**model 2359.7XL**

til DN	PN	M	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
65/100	10/16	16	70	1	583 682	035769790



**Pakning**  
- AFM 34/2  
**model 2259.9**

DN	PN	PE	art.nr.	VVS-nr.
10	16	1	611 286	035579810
15	16	1	611 293	035579815
20	16	10	611 309	035579822
25	16	10	409 128	035579828
32	16	10	409 135	035579835
40	16	10	409 142	035579842
50	16	10	409 258	035579854



**Pakning**  
- AFM 34/2  
**model 2259.9XL**

DN	PN	PE	art.nr.	VVS-nr.
65	16	10	356 293	035579876
80	16	10	356 309	035579889
100	16	10	356 316	035579908

## VÆGFITTINGS



**Sanpress Inox vægfitting med SC-Contour**  
- rustfrit stål  
- prestilslutning, Rp-gevind  
**Udstyr**  
EPDM pakning, fastgørelsesflange  
**model 2325.5**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	5	437 244	035726015
18	½	5	437 251	035726222
22	½	5	437 268	035726263
22	¾	5	437 275	035726022
28	1	5	437 282	035726028



**Sanpress Inox dobbelt vægfitting med SC-Contour**  
- rustfrit stål  
- prestilslutning, Rp-gevind  
**Udstyr**  
EPDM pakninger, fastgørelsesflange  
**model 2325.7**

d1	Rp	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	15	1	693 718	



**Sanpress Inox vægfitting T-stykke med SC-Contour**  
- rustfrit stål  
- prestilslutning, Rp-gevind  
**Udstyr**  
EPDM pakninger, fastgørelsesflange  
**model 2317.3**

d1	Rp	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	15	1	744 083	
22	½	22	1	744 090	



**Indpresningsdyse**  
- til Profipress, Sanpress og Sanpress Inox T-stykker med d15 grenrør i passende dimensionerede fordelingsledninger  
- rødgods eller siliciumbrønde  
- indstiksende  
- iht. Venturi-princippet  
**Bemærk**  
Til udskiftning af vand i ringledninger, der forgrener sig til tappesteder og som sjældent bliver brugt. Vejledende længde er op til 15 m.  
**model 2211.5**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
22	1	695 835	
28	1	695 842	
35	1	696 252	
42	1	696 269	
54	1	696 276	
64	1	696 283	


**Trykprøvestuds**

- til tæthedsprovning
- kunststof
- G-gevind
- varmtvandsbestandig

**Udstyr**

Pakning, gevindindsats af metal  
**model 1516.113**

	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
	3/8	10	116 644	013785103
NY	1/2	10	100 766	013785104
	3/4	10	107 666	013785106


**Trykprøvestuds**

- kunststof
- G-gevind

**Udstyr**

Pakning  
**model 1516**

	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
	3/8	10	107 796	013785003
	1/2	10/100	100 124	013785004
	3/4	10	102 746	013785006

**SMARTLOOP INLINER SYSTEM: INDVENDIGE CIRKULATIONSLEDNINGER**

**Smartloop tilslutningssæt**

- til varmtvandsstigledning med indvendig cirkulationsledning, varmtvandsstigledning fra d28, cirkulationsledning d 15
- til Smartloop rør PB model 2007.3
- rødods eller siliciumbrønde

**Udstyr**

Prop, tilslutningsstuds  
**model 2276.1**

d1	d2	d3	PE	art.nr.	VVS-nr.
28	12	15	1	470 289	086809028
35	12	15	1	470 272	086809035
28/35	12	15	1	632 229	086809135


**Smartloop rør PB**

- til indvendig cirkulationsledning
- til Smartloop tilslutningssæt model 2276.1

**model 2007.3**

d	s	L [m]	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	1	75	75	650 032	086800042


**Smartloop trækkobling**

- til indbygning af indre cirkulationsledning
- til Smartloop rør PB model 2007.3

**model 2276.9**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	1	632 236	086809312


**Smartloop muffe**

- til reparation af indvendig cirkulationsledning
- til Smartloop rør PB model 2007.3

**model 2276.8**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	1	643 188	086809212


**Rørsaks**

- til Viega kunststofrør

**model 2040**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12-25	1	117 047	087161032


**Monteringstang**

**model 1077.2**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12-16	1	264 604	087171116



**Håndpresværktøj**  
- til plastrør system, PB-system  
**model 2782**

til d	SI	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	12	1	401 436	086809923

SI = til Smartloop



**Presbakke**  
**PT2**  
**til kunststofrørsystemer**

- anbefales til Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6 B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, Presmaskine PT3-H/EH, PT3-AH, Presmaskine type 2 (PT2), akku-presmaskine af producent Holger Clasen, Geberit/Mepla presmaskine type PWH 75, type N 230 V og type N batteri, Geberit/Mapress presmaskine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 og ECO 202, Ridgid presmaskiner RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340

- fosfateret stål

**model 2799.7**

F	SI	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	12	1	425 302	035652512

F = til Fonterra

SI = til Smartloop



**Presbakke**  
**Picco**  
**til kunststofrørsystemer**

- anbefales til Pressgun Picco 6 Plus, Pressgun Picco 6, Pressgun Picco, Batteridrevet presmaskine Picco, Ridgid RP 210

- fosfateret stål

**model 2484.7**

SI	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	1	616 915	035652342

SI = til Smartloop

## KOMPENSATORER



**Kompensator med SC-Contour**

- til ekspansionsudligning i kælder- og stigledning, etagetilslutningsledninger i varmeanlæg og sanitære installationer  
- prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakninger, presfittings af rødods eller siliciumbronze, bælge af rustfrit stål

**model 2251**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	1	690 250	035593015
18	1	690 267	035593018
22	1	690 274	035593022
28	1	690 281	035593028
35	1	690 298	035593035
42	1	690 304	035593042
54	1	690 311	035593054

**AFSPÆRRINGSVENTILER I RUSTFRIT STÅL**

**Easytop Inox KRV skråsædeventil (kombineret fristrømsventil med tilbageløbssikring) med SC-Contur**

- rustfrit stål
- prestislutning

**Udstyr**

Spindeludveksling, positionsindikering åben/lukket, greb med udskiftelig mediemærkning grøn/rød, prøveudtagningstilslutning, G¼ prop, EPDM pakninger

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)  
drifttemperatur max. 90 °C

med DVGW-godkendelse

model 2338

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	5	468 460	035617115
15	18	5	468 477*	035617118
20	22	5	468 484	035617122
25	28	5	468 491	035617128
32	35	1	468 507	035617135
40	42	1	468 514*	035617142

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning


**Easytop Inox tilbageløbssikring med SC-Contur**

- rustfrit stål
- prestislutning

**Udstyr**

Prøveudtagningstilslutning, G¼ prop, EPDM pakninger

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)  
drifttemperatur max. 90 °C

med DVGW-godkendelse

model 2339

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	5	471 255*	035617215
20	22	5	471 279*	035617222
50	54	1	471 316*	035617254

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning


**AFSPÆRRINGSVENTILER I RUSTFRIT STÅL, FRA 2017**

**Easytop Inox skråsædeventil (fristrømsventil) med SC-Contur**

- rustfrit stål
- prestislutning

**Udstyr**

Spindeludveksling, overdel og ventilhus i rustfrit stål, positionsindikering åben/lukket, Håndtag ergonomisk udført med udskiftlig mediemærkning grøn/rød., G¼ prop, EPDM pakninger

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)  
drifttemperatur max. 90 °C

med DVGW-godkendelse

model 2337.5

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	5	757 854	035617315
15	18	5	757 861	035617318
20	22	5	757 878	035617322
25	28	5	757 885	035617328
32	35	1	757 892	035617335
40	42	1	757 908	035617342
50	54	1	757 915	035617354


**Easytop Inox KRV skråsædeventil (kombineret fristrømsventil med tilbageløbssikring) med SC-Contur**

- rustfrit stål
- prestislutning

**Udstyr**

Spindeludveksling, overdel og ventilhus i rustfrit stål, positionsindikering åben/lukket, Håndtag ergonomisk udført med udskiftlig mediemærkning grøn/rød., prøveudtagningstilslutning, G¼ prop, EPDM pakninger

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)  
drifttemperatur max. 90 °C

med DVGW-godkendelse

model 2338.5

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	5	757 922	035617415
15	18	5	757 939	035617418
20	22	5	757 946	035617422
25	28	5	757 953	035617428
32	35	1	757 960	035617435
40	42	1	757 977	035617442
50	54	1	757 984	035617454



**Easytop Inox tilbageløbssikring med SC-Contur**

- rustfrit stål
- prestilslutning

**Udstyr**

Overdel og ventilhus i rustfrit stål, prøveudtagningstilslutning, G¼ prop, EPDM pakninger

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)  
driftstemperatur max. 90 °C  
med DVGW-godkendelse  
**model 2339.4**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	5	757 991	035617515
15	18	5	758 004	035617518
20	22	5	758 011	035617522
25	28	5	758 028	035617528
32	35	1	758 035	035617535
40	42	1	758 042	035617542
50	54	1	758 059	035617554

**KUGLEHANER I RUSTFRIT STÅL**



**Easytop Inox kuglehane med SC-Contur**

- prestilslutning

**Udstyr**

Ikke korroderende ventilhus af rustfrit stål, EPDM pakninger (prestilslutning), L-formet betjeningshåndtag med udskiftlig mediemærkning grøn/rød

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)  
driftstemperatur max. 110 °C  
med DVGW-godkendelse  
**model 2370**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	1	554 729	035623015
15	18	1	554 736	035623018
20	22	1	554 743	035623022
25	28	1	554 750	035623028
32	35	1	554 767	035623035
40	42	1	554 774	035623042
50	54	1	554 781	035623054

TILBEHØR  
VÆRKTØJER

**Presring**

- til Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL, Prestabo XL, Profipress XL (kobber), Temponox XL
  - ikke egnet til Sanpress XL (rødgods), Megapress XL
  - til trækbakke PT2 artikel 472 740
  - fosfateret stål
- model 2497.2XL**

TB	til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
Z2	64,0	1	578 671 <sup>1</sup>	088219764
Z2	76,1	1	562 878	088219776
Z2	88,9	1	562 885	088219789
Z2	108,0	1	562 892	088219798

TB = til trækbakke  
<sup>1</sup> til Profipress G XL


**Trækbakke  
PT2**
**til Viega systempresringe**

- anbefales til Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6 B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, Presmaskine PT3-H/EH, PT3-AH, Presmaskine type 2 (PT2), akku-presmaskine af producent Holger Clasen, Geberit/Mepla presmaskine type PWH 75, type N 230 V og type N batteri, Geberit/Mapress presmaskine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 og ECO 202, Ridgid presmaskiner RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340
- ikke egnet til Sanpress XL (rødgods)
- fosfateret stål

**Bemærk**

Arbejde i jordområde skal udføres med Akku-presmaskiner!

**model 2296.2**

type	PPM	RA	MP	PE	art.nr.	VVS-nr.
Z1	12-35	16-32	¾-¾	1	472 733	088219812
Z2	42-108,0	40-63	1-2	1	472 740	088219816

PPM = til presfittings i presssystemer af metal

RA = til Raxofix

MP = til Megapress


**Afgrater**

- til ind- og udvendig afgratning af, kobberør, rustfrit stålør, Prestabo rør
  - stål
- model 2292.2**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12-54	1	343 019	035654054


**Afgrater**

- til ind- og udvendig afgratning af, kobberør, rustfrit stålør, Prestabo rør
  - stål
- model 2292.4XL**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0-108,0	1	556 310	035654208


**Markeringsskabelon**

- til mærkning af indstiksdybde på metalrør
- model 2494**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12-54	1	625 085	


**Markeringspen**

- til Viega presfittingsystemer
- model 2490.1**

PE	art.nr.	VVS-nr.
1	606 121	035659990



TILBEHØR  
PAKNINGER



**Pakning  
EPDM**

- til drikkevandsinstallation, varmeinstallation
- temperaturbestandig op til 110°C

**model 2289**

VdS	til d	Indv Ø	s	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	15,1	2,6	10	<b>183 400</b>	<b>035595016</b>
	16	16	2,6	10	<b>448 387</b>	<b>035595017</b>
	18	18,2	2,6	10	<b>281 595</b>	<b>035595019</b>
✓	22	22,2	3,1	10	<b>183 523</b>	<b>035595023</b>
✓	28	28,3	3,1	10	<b>184 452</b>	<b>035595028</b>
✓	35	35,4	3,25	10	<b>181 208</b>	<b>035595035</b>
✓	42	42,4	4,13	10	<b>184 940</b>	<b>035595042</b>
✓	54	54,4	4,13	10	<b>191 153</b>	<b>035595054</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Pakning  
EPDM**

- til Sanpress Inox XL, Profipress XL, Prestabo XL, Temponox XL, drikkevandsinstallation, varmeinstallation
- temperaturbestandig op til 110°C

**model 2389XL**

VdS	til d	Indv Ø	s	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	64,0	66,25	5	1	<b>594 312</b>	<b>035595164</b>
✓	76,1	77,85	5	1	<b>583 705</b>	<b>035595176</b>
✓	88,9	90,7	5	1	<b>583 712</b>	<b>035595189</b>
✓	108,0	110,4	5	1	<b>583 699</b>	<b>035595208</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Pakning  
FKM**

- til anvendelsesområder med høje temperaturer fx fjernvarmeforsyningsanlæg op til 140 °C og 1,6 MPa, lavtrykdampanlæg ≤ 120 °C og < 0,1 MPa, solvarmeanlæg/vakuumsrør

**Bemærk**

Prestabo systemet er ikke egnet til lavtrykdampanlæg!

Ved brug inden for andre anvendelsesområder skal Viega A/S kontaktes!

**model 2286**

VdS	til d	Indv Ø	s	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	15,1	2,6	5	<b>459 390</b>	<b>035596015</b>
	18	18,2	2,6	5	<b>459 406</b>	<b>035596018</b>
✓	22	22,2	3,1	5	<b>459 413</b>	<b>035596022</b>
✓	28	28,3	3,1	5	<b>459 420</b>	<b>035596028</b>
✓	35	35,4	3,25	5	<b>459 437</b>	<b>035596035</b>
✓	42	42,4	4,13	5	<b>459 444</b>	<b>035596042</b>
✓	54	54,4	4,13	1	<b>459 451</b>	<b>035596054</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Pakning  
FKM**

- til anvendelsesområder med høje temperaturer fx fjernvarmeforsyningsanlæg op til 140 °C og 1,6 MPa, lavtrykdampanlæg ≤ 120 °C og < 0,1 MPa, solvarmeanlæg/vakuumsrør

**Bemærk**

Prestabo systemet er ikke egnet til lavtrykdampanlæg!

Ved brug inden for andre anvendelsesområder skal Viega A/S kontaktes!

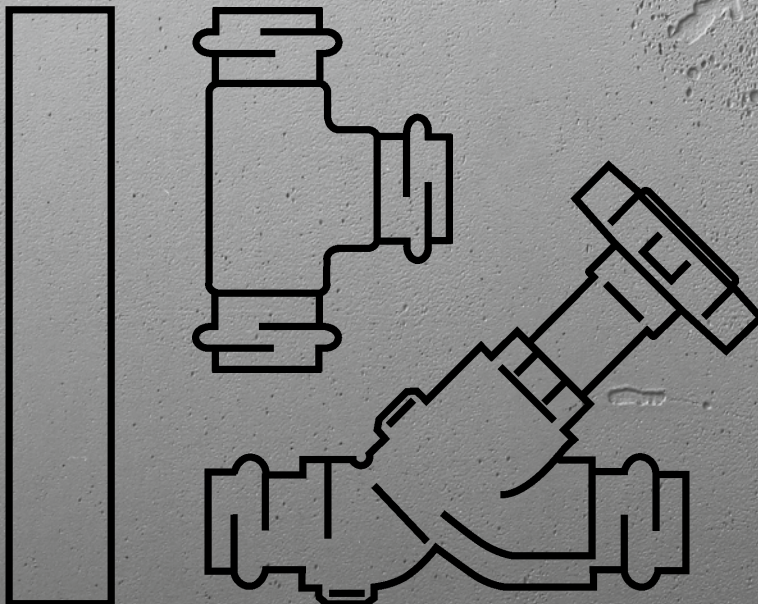
**model 2386XL**

VdS	til d	Indv Ø	s	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	64,0	66,25	5	1	<b>614 461</b>	<b>035596164</b>
✓	76,1	77,85	5	1	<b>614 485</b>	<b>035596176</b>
✓	88,9	90,7	5	1	<b>614 478</b>	<b>035596189</b>
✓	108,0	110,4	5	1	<b>614 492</b>	<b>035596208</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)

**Sanpress med SC-Contur**

**Rørledningsteknik**



Flowoptimeret presfittingsystem med presfittings af rødgods eller siliciumbrønde (materialeændring som følge af det aktuelle produktionsskift fra rødgods til siliciumbrønde Viega gennemførere på verdensplan) og rør af rustfrit stål 1.4401 og 1.4521. Presfittings er udstyret med et rørstykke til beskyttelse af pakningen. Presfitting fra d 76,1 med rustfrit stål skærering til sikring af forbindelsens mekaniske belastningsevne. Rør er beskyttet med beskyttelseskapper. Pressekræften påføres foran og bag pakningen. Velegnet til fordelingsledninger og stigstrenger i skakte og installationsvægge.

#### Mærkning

Producent, rørdimension, batch, grøn prik på prestilslutningen, gul rørprop ved 1.4401, grøn rørprop ved 1.4521, orange mærkat, der kan trækkes af, som presseindikator fra d 76,1

#### Presfittings med SC-Contur

Presfittings der ved en fejl ikke er blevet pressede registreres nemt ved tæthedsprøvningen.

Viega garanterer registrering af upressede forbindelser i følgende trykområder:

Min. vandtryk: 0,1 MPa / 1 bar / 14,5 PSI

Maks. vandtryk: 0,65 MPa / 6,5 bar / 94,3 PSI

Min. lufttryk: 22 hPa / 22 mbar / 0,3 PSI

Maks. lufttryk: 0,3 MPa / 3 bar / 43,5 PSI

#### Pakning

EPDM (ethylen propylen dien monomer), sort, formonteret

#### Dimension

d 12–108,0

#### Værktøj

Funktionsikkerheden på Viega presfittingsystemer afhænger først og fremmest af, at det presværktøj, der anvendes, er i perfekt stand. Ved presning af presfittings anbefaler Viega at bruge Viega presværktøj. Viega presværktøjer skal regelmæssigt serviceres af autoriserede servicepartnere.

#### anvendelsesområder

Brugsvand  
Regnvand  
Tryklufftanlæg  
Landbrug  
Industribrug

#### Note

Presfittingsystemet Sanpress er velegnet til etablering af brugsvandsinstallationer i henhold til DIN 1988-200 og EN 806-2 under hensyntagen til materialevalg i henhold til DIN EN 12502-1 og i henhold til vurderingsgrundlaget for metalliske materialer i kontakt med drikkevand fra Umweltbundesamt (UBA) (German Environment Agency). Kontakt Viega, såfremt systemet bruges til andre anvendelsesområder, eller hvis der er tvivl om det rigtige valg af materiale. Systemets komponenter skal beskyttes mod høje kloridkoncentrationer såvel fra mediet som fra ydre påvirkninger. Detaljerede oplysninger om anvendelser, begrænsninger og nationale normer og retningslinjer findes i produktinformationen, enten trykt eller på Viegas hjemmeside.

#### Bemærk - standarder og godkendelser

Presfittingsystem med presfittings af rødgods eller siliciumbrønde, rør iht. DIN EN 10088, EIN EN 10312, DVGW arbejdseddell GW 541 og W 534.

Rørgodkendelse af 1.4521 (d 12–108,0) iht. DW-7301BS0375.

Rørgodkendelse af 1.4401 (d 12–108,0) iht. DV-7301BS0411.

Systemgodkendelse af 1.4521 (d 12–108,0) iht. DW-8501BS0377.

Systemgodkendelse af 1.4401 (d 12–108,0) iht. DW-8501AP3032.

Ved anvendelse i varmesystemer skal VDI retningslinje 2035 og DIN EN 12828 overholdes.

#### Special anvendelsesområder

Skibsbygning

#### Driftsbetingelser for drikkevandsinstallationer

Driftstemperatur maks. 85 °C / 185 °F

Driftstryk maks. 1,6 MPa / 16 bar / 232 PSI

#### Driftsbetingelser for varmeinstallationer

Driftstemperatur maks. 110 °C / 230 °F

Driftstryk maks. 1,6 MPa / 16 bar / 232 PSI

Blandingsinstallationerne er godkendte uafhængigt af strømningretningen.

#### Materiale presfitting

Kobber: 99,9 % Cu-DHP

Rødgods: CC499K

Siliciumbrønde: CC246E / CuSi4Zn9MnP

#### Forbehold for ændringer og fejl!

De aktuelle Z- og installationsdimensioner samt yderligere teknisk information kan findes på Viegas hjemmeside, [www.viega.dk/downloads](http://www.viega.dk/downloads). Informationerne skal kontrolleres inden planlægning, udførelse og brug. Viegas produkter optimeres kontinuerligt.

Denne produktbeskrivelse indeholder vigtig information om valg af produkt og system, montering, idriftsættelse samt tilsigtet anvendelse og om nødvendige vedligeholdelsesforanstaltninger. Denne information om produkter, deres funktioner og anvendelsesteknikker er baseret på aktuelt gyldige standarder i Europa (f.eks. EN) og/eller i Tyskland (f.eks. DIN/DVGW). Enkelte passager i teksten kan henvise til tekniske forskrifter i Europa/Tyskland. Disse bør betragtes som anbefalinger til lande, hvor der ikke findes tilsvarende nationale krav. De relevante nationale love, standarder, forskrifter, direktiver og andre tekniske bestemmelser har højere prioritet end de tyske/europæiske direktiver, der er specificeret i denne produktbeskrivelse: Oplysningerne heri er ikke bindende for andre lande og regioner og skal opfattes som en anbefaling.

**INDHOLDSFORTEGNELSE**

Rør	128
Bøjninger	130
T-stykker	132
Overgangsstykker/-bøjninger	134
Muffer	138
Reduktioner	139
Forskruninger	139
Kapper, prop	141
Flanger	142
Vægffittings	143
Monteringsenheder	144
Væggennemføringer	145
Smartloop Inliner system: indvendige cirkulationsledninger	145
Kompensatorer	146
Afspærringsventiler i rødgoods	147
Afspærringsventiler i rødgoods, fra 2017	147
Kuglehaner i rødgoods, fra 2017	148
Friløbsventiler, fra 2017	150
<b>Tilbehør</b>	
Værktøjer	151
Pakninger	151



**GTIN-Code (Global Trade Item Number, førhen EAN)**  
 GTIN-nummeret består af det konstante producentnummer 4015211 og det respektive sekscifrede artikelnummer, i dette eksempel 305 611. Udveksling af de sidste seks cifre med artikelnummeret resulterer i GTIN-koden.

## RØR



**Sanpress rør  
1.4521 (AISI 444)**  
- til drikkevandsinstallation  
- rustfrit stål  
- lasersvejset  
**model 2205**

	VdS	d	s	L [m]	stort bundt	lille bundt	PE	art.nr.	VVS-nr.
		12	1	6	✓		60	<b>615 987</b>	<b>030712012</b>
		15	1	6	✓		600	<b>615 994</b>	<b>030712015</b>
		18	1	6	✓		240	<b>616 007</b>	<b>030712018</b>
	✓	22	1,2	6	✓		420	<b>616 014</b>	<b>030712022</b>
	✓	28	1,2	6	✓		240	<b>616 021</b>	<b>030712028</b>
	✓	35	1,5	6	✓		180	<b>616 038</b>	<b>030712035</b>
	✓	42	1,5	6	✓		120	<b>616 045</b>	<b>030712042</b>
	✓	54	1,5	6	✓		60	<b>616 557</b>	<b>030712054</b>
NY		15	1	6		✓	120	<b>807 351</b>	
NY		18	1	6		✓	60	<b>807 368</b>	
NY	✓	22	1,2	6		✓	60	<b>807 375</b>	
NY	✓	28	1,2	6		✓	60	<b>807 382</b>	
NY	✓	35	1,5	6		✓	30	<b>807 399</b>	
NY	✓	42	1,5	6		✓	30	<b>807 405</b>	
NY	✓	54	1,5	6		✓	30	<b>807 412</b>	

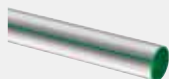
VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)  
stort bundt = stort bundt  
lille bundt = lille bundt



**Sanpress rør  
1.4521 (AISI 444)**  
- til drikkevandsinstallation  
- rustfrit stål  
- lasersvejset  
**model 2205.3**

VdS	d	s	L [m]	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	1	3	60	<b>751 159</b>	<b>030712315</b>
	18	1	3	30	<b>751 166</b>	<b>030712318</b>
✓	22	1,2	3	30	<b>751 173</b>	<b>030712322</b>
✓	28	1,2	3	30	<b>751 180</b>	<b>030712328</b>
✓	35	1,5	3	15	<b>751 197</b>	<b>030712335</b>
✓	42	1,5	3	15	<b>751 203</b>	<b>030712342</b>
✓	54	1,5	3	15	<b>751 210</b>	<b>030712354</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Sanpress XL rør  
1.4521 (AISI 444)**  
- til drikkevandsinstallation  
- rustfrit stål  
- lasersvejset  
**model 2205XL**

	VdS	d	s	L [m]	stort bundt	lille bundt	PE	art.nr.	VVS-nr.
	✓	76,1	2	6	✓		30	<b>616 571</b>	<b>030712076</b>
	✓	88,9	2	6	✓		30	<b>616 588</b>	<b>030712089</b>
	✓	108,0	2	6	✓		30	<b>616 595</b>	<b>030712108</b>
	✓	76,1	2	6		✓	6	<b>807 443</b>	
NY	✓	88,9	2	6		✓	6	<b>807 450</b>	
NY	✓	108,0	2	6		✓	6	<b>807 429</b>	

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)  
stort bundt = stort bundt  
lille bundt = lille bundt



**Sanpress rør  
1.4521 (AISI 444)**  
- til drikkevandsinstallation  
- rustfrit stål  
- lasersvejset  
**model 2205.3XL**

VdS	d	s	L [m]	PE	art.nr.	VVS-nr.
	64,0	2	3	15	<b>751 227</b>	<b>030712364</b>
✓	76,1	2	3	15	<b>751 234</b>	<b>030712376</b>
✓	88,9	2	3	15	<b>751 241</b>	<b>030712389</b>
✓	108,0	2	3	15	<b>751 258</b>	<b>030712408</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)




**Sanpress rør**
**1.4401 (AISI 316L)**

- til drikkevandsinstallation, gasinstallation
- rustfrit stål
- lasersvejset

**model 2203**

	d	s	L [m]	stort bundt	lille bundt	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	1	6	✓		60	297 824	030711012
	15	1	6	✓		600	102 036	030711015
	18	1	6	✓		240	289 034	030711018
	22	1,2	6	✓		420	102 708	030711022
	28	1,2	6	✓		240	104 924	030711028
	35	1,5	6	✓		180	108 588	030711035
	42	1,5	6	✓		120	113 001	030711042
	54	1,5	6	✓		60	193 676	030711054
NY	15	1	6		✓	120	807 115	
NY	18	1	6		✓	60	807 122	
NY	22	1,2	6		✓	60	807 139	
NY	28	1,2	6		✓	60	807 146	
NY	35	1,5	6		✓	30	807 153	
NY	42	1,5	6		✓	30	807 160	
NY	54	1,5	6		✓	30	807 177	

stort bundt = stort bundt

lille bundt = lille bundt


**Sanpress XL rør**
**1.4401 (AISI 316L)**

- til drikkevandsinstallation, gasinstallation
- rustfrit stål
- lasersvejset

**model 2203XL**

	d	s	L [m]	stort bundt	lille bundt	PE	art.nr.	VVS-nr.
	76,1	2	6	✓		30	354 862	030711076
	88,9	2	6	✓		30	354 855	030711089
	108,0	2	6	✓		30	354 848	030711108
NY	76,1	2	6		✓	6	807 207	
NY	88,9	2	6		✓	6	807 214	
NY	108,0	2	6		✓	6	807 184	

stort bundt = stort bundt

lille bundt = lille bundt


**Sanpress rørbøjning 15°**

- rustfrit stål
- indstiksende

**model 2209.4**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	5	594 459*	035515015
18	5	594 466*	035515018
22	5	594 473*	035515022
28	5	594 480*	035515028

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning


**Sanpress rørbøjning 30°**

- rustfrit stål
- indstiksende

**model 2209.5**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	5	594 565*	035514015
18	5	594 572*	035514018
22	5	594 589*	035514022
28	5	594 596*	035514028
35	5	594 602*	035514035
42	1	594 619*	035514042

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning


**Sanpress rørbøjning 60°**

- rustfrit stål
- indstiksende

**model 2209.6**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	5	594 718*	035505015
18	5	594 725*	035505018
22	5	594 732*	035505022
28	5	594 749*	035505028
35	5	594 756*	035505035
42	1	594 763*	035505042
54	1	594 770*	035505054

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning


**Sanpress rørbøjning 75°**

- rustfrit stål
- indstiksende

**model 2209.7**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	5	594 824*	035504015
18	5	594 831*	035504018
22	5	594 848*	035504022
28	5	594 855*	035504028
35	5	594 862*	035504035
42	1	594 879*	035504042
54	1	594 886*	035504054

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning


**Sanpress XL rørbøjning 90°**

- rustfrit stål
- indstiksende

**model 2209XL**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	1	594 947*	035503076

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning

**BØJNINGER**

**Sanpress bøjning 90° med SC-Contur**

- rødgods eller siliciumbrønze
- prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakninger

**model 2216**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	5	298 340	035502012
15	5/100	103 750	035502015
18	5	281 267	035502018
22	5	104 818	035502022
28	5/50	106 348	035502028
35	5	111 953	035502035
42	1	119 560	035502042
54	1	199 395	035502054


**Sanpress XL bøjning 90° med SC-Contur**

- rødgods
- prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakninger, skæreringe

**model 2216XL**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	1	350 697	035502076
88,9	1	350 680	035502089
108,0	1	350 703	035502108


**Sanpress bøjning 90° med SC-Contur**

- rødgods eller siliciumbrønze
- prestilslutning, indstiksende

**Udstyr**

EPDM pakning

**model 2216.1**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	5	107 932	035501015
18	5	281 298	035501018
22	5	108 120	035501022
28	5	115 159	035501028
35	5	117 603	035501035
42	1	130 497	035501042
54	1	191 221	035501054


**Sanpress XL bøjning 90° med SC-Contur**

- rødgods
- indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakning, skærering

**model 2216.1XL**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	1	353 650	035501076
88,9	1	353 667	035501089
108,0	1	353 674	035501108



**Sanpress bøjning 45° med SC-Contur**  
 - rødgods eller siliciumbrønze  
 - prestislutning  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger  
**model 2226**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	5	113 186	035512015
18	5	281 533	035512018
22	5/50	112 004	035512022
28	5	111 670	035512028
35	5	116 156	035512035
42	1	128 531	035512042
54	1	197 506	035512054



**Sanpress XL bøjning 45° med SC-Contur**  
 - rødgods  
 - prestislutning  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger, skæreringe  
**model 2226XL**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	1	351 342	035512076
88,9	1	351 359	035512089
108,0	1	351 366	035512108



**Sanpress bøjning 45° med SC-Contur**  
 - rødgods eller siliciumbrønze  
 - prestislutning, indstiksende  
**Udstyr**  
 EPDM pakning  
**model 2226.1**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	5	109 332	035511015
18	5	281 564	035511018
22	5	110 949	035511022
28	5	113 346	035511028
35	5	121 594	035511035
42	1	134 471	035511042
54	1	191 825	035511054



**Sanpress XL bøjning 45° med SC-Contur**  
 - rødgods  
 - indstiksende, prestislutning  
**Udstyr**  
 EPDM pakning, skærering  
**model 2226.1XL**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	1	353 681	035511076
88,9	1	353 698	035511089
108,0	1	353 704	035511108



**Sanpress overbøjning**  
 - rustfrit stål  
 - indstiksender  
**model 2209.3**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	5	193 324	035518015
18	5	289 010	035518018
22	5	193 331	035518022
28	5	193 294	035518028





## T-STYKKER



**Sanpress T-stykke med SC-Contur**  
 - rødgods eller siliciumbrønze  
 - prestilslutning  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger  
**model 2218**

VdS	d1	d2	d3	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	15	12	5	313 630	035530132
	15	12	15	5	298 371	035530166
	15	15	15	5	106 614	035530015
	15	18	15	5	313 647	035530172
	15	22	15	5	298 388	035530176
	18	12	18	5	314 040	035530216
	18	15	15	5	281 397	035530221
	18	15	18	5	281 403	035530222
	18	18	18	5	281 410	035530018
	18	22	18	5	298 395	035530232
	22	12	22	5	314 071	035530258
	22	15	15	5	121 600	035530262
	22	15	18	5	298 432	035530268
	22	15	22	5	109 165	035530263
	22	18	18	5	298 401	035530271
	22	18	22	5	281 380	035530272
	22	22	15	5	298 418	035530278
	22	22	22	5/50	109 257	035530022
	22	28	22	5	313 623	035530291
	28	15	28	5	283 513	035530324
	28	18	22	5	314 101	035530328
	28	18	28	5	298 425	035530329
	28	22	22	5	135 102	035530337
	28	22	28	5	111 625	035530339
	28	28	15	5	314 132	035530347
	28	28	18	5	314 163	035530348
	28	28	28	5	111 915	035530028
	35	15	35	5	283 520	035530365
	35	18	35	5	313 616	035530366
	35	22	28	5	314 194	035530370
	35	22	35	5	113 469	035530371
	35	28	28	5	121 754	035530381
	35	28	35	5	118 341	035530382
	35	35	35	5	115 265	035530035
	42	15	42	1	314 224	035530410
	42	22	42	1	283 537	035530414
	42	28	42	1	283 544	035530417
✓	42	35	35	1	283 551	035530419
	42	35	42	1	120 672	035530420
	42	42	42	1	121 259	035530042
	54	22	54	1	195 991	035530435
	54	28	54	1	283 568	035530437
	54	35	54	1	197 469	035530440
✓	54	42	42	1	187 279	035530444
	54	42	54	1	198 541	035530445
	54	54	54	1	199 364	035530054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Sanpress XL T-stykke med SC-Contur**  
 - rødgods  
 - prestilslutning  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger, skæreringe  
**model 2218XL**

d1	d2	d3	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	54	76,1	1	354 398	035530616
76,1	76,1	76,1	1	350 628	035530076
88,9	54	88,9	1	354 404	035530644
88,9	76,1	88,9	1	354 411	035530648
88,9	88,9	88,9	1	350 635	035530089
108,0	54	108,0	1	354 428	035530667
108,0	76,1	108,0	1	354 435	035530676
108,0	88,9	108,0	1	354 442	035530679
108,0	108,0	108,0	1	350 642	035530108



**Sanpress T-stykke med SC-Contur**  
 - rødgods eller siliciumbrønze  
 - prestilslutning, R-gevind  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger  
**model 2217.1**

d1	R	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
18	¾	18	5	281 328	035534232
22	¾	22	5	194 123	035534022
28	¾	28	5	194 130	035534339
35	¾	35	5	194 147	035534371
42	¾	42	1	273 231	035534414
54	¾	54	1	197 858	035534435
54	1	54	1	310 929	035534443
54	1¼	54	1	310 936	035534444



**Sanpress T-stykke med SC-Contur**  
 - rødgods eller siliciumbrønze  
 - prestilslutning, Rp-gevind  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger, kantet  
**model 2217.2**

VdS	d1	Rp	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	½	12	5	290 986	035533132
	15	¾	15	5	313 951	035533166
	15	½	15	5	115 630	035533015
	18	½	18	5	281 359	035533222
✓	22	½	22	5	115 944	035533263
✓	22	¾	22	5	313 975	035533022
✓	28	½	28	5	119 768	035533324
✓	28	¾	28	5	313 968	035533339
✓	35	½	35	5	121 945	035533365
✓	35	1	35	1	361 204	035533382
✓	42	½	42	1	126 230	035533410
✓	42	1	42	1	361 211	035533417
✓	54	½	54	1	197 353	035533433
✓	54	1	54	1	361 228	035533437

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Sanpress XL T-stykke med SC-Contur**  
 - rødgods  
 - prestilslutning, Rp-gevind  
**Udstyr**  
 EPDM pakninger, skærringe, kantet  
**model 2217.2XL**

d1	Rp	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	¾	76,1	1	354 572	035533608
76,1	2	76,1	1	351 434	035533616
88,9	¾	88,9	1	354 589	035533642
88,9	2	88,9	1	351 441	035533644
108,0	¾	108,0	1	354 596	035533663
108,0	2	108,0	1	352 097	035533667



**Sanpress T-stykke G¼, med indstiksende med SC-Contur**  
 - til prøveudtagningsventil, aftapsventil, efterfølgende indbygning af et prøveudtagningssted i rørløsløst, tilslutning af aftapsventil i forbindelse med kuglehane  
 - rødgods eller siliciumbrønze  
 - prestilslutning, indstiksende, G-gevind  
**Udstyr**  
 EPDM pakning  
**Bemærk**  
 Anvend Sanpress skydemuffe model 2215.5 i rørløsløst.  
**model 2217.4**

d1	G	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	¼	15	1	705 596	035531015
18	¼	18	1	705 602	035531018
22	¼	22	1	705 619	035531022
28	¼	28	1	705 626	035531028
35	¼	35	1	705 633	035531035
42	¼	42	1	705 640	035531042
54	¼	54	1	705 855	035531054



## OVERGANGSSTYKKER/-BØJNINGER



### Sanpress overgangsstykke med SC-Contur

- rødgods eller siliciumbrønse
- prestilslutning, R-gevind

#### Udstyr

EPDM pakning, kantet  
model 2211

VdS	d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	3/8	5	290 771	035565012
	12	1/2	5	290 764	035565132
	14	3/8	5	443 689	035565146
	14	1/2	5	443 696	035565151
	15	3/8	5	297 985	035565166
	15	1/2	5/100	105 044	035565015
	15	3/4	5	287 764	035565176
	16	1/2	5	443 702	035565189
	16	3/4	5	443 719	035565195
	18	1/2	5	283 490	035565222
	18	3/4	5	283 230	035565232
✓	22	1/2	5	297 961	035565263
✓	22	3/4	5	104 306	035565022
✓	22	1	5	287 771	035565291
✓	28	3/4	5	297 954	035565339
✓	28	1	5	106 508	035565028
✓	28	1 1/4	5	297 978	035565354
✓	35	1	5	297 947	035565382
✓	35	1 1/4	5	110 352	035565035
✓	35	1 1/2	5	314 651	035565390
✓	42	1 1/4	5	297 930	035565420
✓	42	1 1/2	1	115 340	035565042
✓	54	1 1/2	1	314 668	035565445
✓	54	2	1	195 267	035565054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



### Sanpress overgangsstykke med SC-Contur

- til tilslutningsforskrning
- rødgods eller siliciumbrønse
- prestilslutning, G-gevind

#### Udstyr

EPDM pakning, kantet  
model 2211.4

d	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	1/2	5	660 222	035573015



### Sanpress XL overgangsstykke med SC-Contur

- rødgods
- prestilslutning, R-gevind

#### Udstyr

EPDM pakning, skærering  
model 2211XL

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	2 1/2	1	350 659	035565618
88,9	3	1	350 666	035565649
108,0	4	1	350 673	035565680


**Sanpress overgangsstykke med SC-Contur**

- rødgods eller siliciumbrønse
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, kantet  
**model 2212**

VdS	d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	¾	5	291 075	035566012
	12	½	5	291 068	035566132
	14	½	5	443 726	035566151
	15	¾	5	298 074	035566166
	15	½	5	107 543	035566015
	15	¾	5	298 098	035566176
	16	½	5	443 733	035566185
	18	½	5	283 483	035566222
	18	¾	5	294 519	035566232
✓	22	½	5	298 067	035566263
✓	22	¾	5	108 465	035566022
✓	22	1	5	298 128	035566291
✓	28	½	5	428 174	035566324
✓	28	¾	5	298 081	035566339
✓	28	1	5	114 329	035566028
✓	28	1¼	5	298 104	035566354
✓	35	¾	5	357 542	035566371
✓	35	1	5	298 111	035566382
✓	35	1¼	5	116 774	035566035
✓	42	1¼	1	298 050	035566420
✓	42	1½	1	124 236	035566042
✓	54	1½	1	365 097	035566445
✓	54	2	1	195 304	035566054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Sanpress overgangsstykke med SC-Contur**

- rødgods eller siliciumbrønse
- prestilslutning, NPT-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, kantet  
**model 2212.2**

d	NPT	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	5	493 912*	035558015

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning


**Sanpress overgangsstykke med SC-Contur**

- rødgods eller siliciumbrønse
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, sikring mod overspænding  
**model 2212.3**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	5	287 016	035564015
18	½	5	298 913	035564222
22	½	5	287 009	035564263


**Sanpress overgangsfor skruring med SC-Contur**

- til Stålrør på Viega presfittingssystemer

- rødgods eller siliciumbrønse
- klemfor skruring, prestilslutning

**Udstyr**

Pakning, Skillering, klemring, omløberfor skruring, EPDM pakning, kantet  
**model 2215.6**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
25	28	1	588 564	035571028
32	35	1	588 328	035571035


**Megapress overgangsstykke med SC-Contur drikkevandsinstallation**

- til Stålrør i henhold til DIN EN 10220/10255 med forzinkning iht. DIN EN 10240
- siliciumbrønse
- prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakninger, skærering, Skillering  
**model 4213.2**

DN	D	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	15	5	736 255	033626015
15	½	18	5	754 679	033626222
20	¾	22	5	736 279	033626020
25	1	28	5	736 293	033626025
32	1¼	35	1	736 309	033626032
40	1½	42	1	736 316	033626040
50	2	54	1	736 323	033626050



**Sanpress overgangsforskruning med SC-Contur**

- til Sanfix eller Sanfix Plus rør, presforbindelse til Sanpress, Sanpress Inox, Profipress
- rødgods
- prestilslutning, klemforskruning

**Udstyr**

EPDM pakning, kantet, omløberforskruning, klemring

**model 2213**

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	16	5	288 068	035568171



**Raxofix overgangsstykke med SC-Contur**

- til alle Viega systemer af metal
- siliciumbrønse
- prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakning

**model 5313P**

	d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
	16	15	5	646 707	086885016
	16	18	5	646 714	086885017
	20	15	5	646 721	086885018
	20	18	5	646 738	086885019
	20	22	5	646 745	086885020
	25	22	5	646 752	086885025
	32	28	5	646 769	086885032
	40	28	1	646 776	086885039
	40	35	1	646 783	086885040
	50	35	1	646 790	086885049
NY	63	54	1	790 417	



**Sanpress indstiksstykke**

- rødgods eller siliciumbrønse
- indstiksende, R-gevind

**Udstyr**

Kantet

**model 2211.1**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	½	5	291 310	035581132
15	½	5	115 418	035581015
18	½	5	285 081	035581222
18	¾	5	285 104	035581232
22	½	5	119 676	035581263
22	¾	5	116 767	035581022
28	1	5	122 034	035581028
35	1¼	5	125 288	035581035
42	1½	1	132 231	035581042



**Sanpress overgangsstykke**

- prestilslutning, NPT-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, kantet

**model 2211.2**

d	NPT	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	5	493 851	035559015
22	¾	5	493 868	035559022
28	1	5	493 875	035559028
35	1¼	5	493 882	035559035
42	1½	1	493 899	035559042
54	2	1	493 905	035559054



**Sanpress indstiksstykke**

- rødgods eller siliciumbrønse
- indstiksende, Rp-gevind

**Udstyr**

Kantet

**model 2212.1**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	½	5	291 341	035582132
15	½	5	117 733	035582015
18	½	5	287 085	035582222
18	¾	5	287 108	035582232
22	½	5	120 917	035582263
22	¾	5	117 481	035582022
28	¾	5	130 954	035582339
28	1	5	122 942	035582028
35	1	5	134 730	035582382
35	1¼	5	130 589	035582035
42	1½	1	135 430	035582042
54	2	1	199 104	035582054



**Raxofix indstiksstykke med SC-Contur**  
 - til alle Viega systemer af metal  
 - siliciumbrønse  
 - prestilslutning, indstiksende  
**model 5313**

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	15	5	646 554	086886016
16	18	5	646 561	086886018
20	18	5	646 578	086886019
20	22	5	646 585	086886020
25	22	5	646 592	086886025
32	28	5	646 608	086886032
40	35	1	646 615	086886040
50	42	1	646 622	086886050



**Sanpress indstiksvinkel 90°**  
 - rødgods eller siliciumbrønse  
 - indstiksende, Rp-gevind  
**model 2214.3**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	5	308 001	035519015



**Sanpress overgangsbøjning 90° med SC-Contur**  
 - rødgods eller siliciumbrønse  
 - prestilslutning, R-gevind  
**Udstyr**  
 EPDM pakning, kantet  
**model 2214**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	¾	5	290 863	035506012
12	½	5	290 870	035506132
15	¾	5	314 361	035506166
15	½	5	112 950	035506015
15	¾	5	443 030	035506176
18	½	5	281 205	035506222
18	¾	5	314 354	035506232
22	¾	5	115 623	035506022
28	1	5	118 730	035506028
35	1¼	5	127 329	035506035
42	1½	1	128 500	035506042
54	2	1	197 988	035506054



**Sanpress overgangsvinkel 90° med SC-Contur**  
 - rødgods eller siliciumbrønse  
 - prestilslutning, R-gevind  
**Udstyr**  
 EPDM pakning  
**model 2214.1**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	5	335 281	035523015



**Sanpress overgangsvinkel 90° med SC-Contur**  
 - rødgods eller siliciumbrønse  
 - prestilslutning, Rp-gevind  
**Udstyr**  
 EPDM pakning  
**model 2214.2**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	¾	5	290 924	035522012
12	½	5	290 931	035522132
15	¾	5	298 241	035522166
15	½	5	108 441	035522015
15	¾	5	314 385	035522176
18	½	5	281 236	035522222
18	¾	5	298 227	035522232
22	½	5	298 234	035522263
22	¾	5	283 711	035522022
22	1	5	314 378	035522291
28	½	5	442 033	035522324
28	¾	5	446 611	035522339
28	1	5	283 728	035522028
35	1¼	5	283 704	035522035
42	1½	1	299 415	035522042
54	2	1	299 422	035522054



## MUFFER



**Sanpress mufte med SC-Contur**  
 - rødgods eller siliciumbrønze  
 - prestilslutning

**Udstyr**  
 EPDM pakninger  
**model 2215**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	5	308 636	035560012
15	5	107 727	035560015
18	5	282 660	035560018
22	5	108 090	035560022
28	5	108 618	035560028
35	5	114 930	035560035
42	1	116 835	035560042
54	1	215 835	035560054



**Sanpress XL mufte med SC-Contur**  
 - rødgods  
 - prestilslutning

**Udstyr**  
 EPDM pakninger, skæreringe  
**model 2215XL**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	1	350 598	035560076
88,9	1	350 604	035560089
108,0	1	350 611	035560108



**Sanpress skydemufte med SC-Contur**  
 - rødgods eller siliciumbrønze  
 - prestilslutning

**Udstyr**  
 EPDM pakninger  
**model 2215.5**

VdS	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	5	119 485	035561015
	18	5	287 061	035561018
✓	22	5	119 041	035561022
✓	28	5	122 133	035561028
✓	35	5	124 335	035561035
✓	42	1	131 494	035561042
✓	54	1	216 153	035561054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



**Sanpress skydemufte med SC-Contur**  
 - rødgods eller siliciumbrønze  
 - indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**  
 EPDM pakning  
**model 2215.4**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
22	5	588 533	035572022
28	5	588 540	035572028
35	5	588 557	035572035



**Sanpress XL skydemufte med SC-Contur**  
 - rødgods  
 - prestilslutning

**Udstyr**  
 EPDM pakninger, skæreringe  
**model 2215.5XL**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	1	353 315	035561076
88,9	1	353 322	035561089
108,0	1	353 339	035561108

**REDUKTIONER**

**Sanpress reduktionsstykke med SC-Contur**

- rødgods eller siliciumbrønze
- indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakning

**model 2215.1**

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	12	5	298 302	035555166
18	12	5	287 344	035555216
18	15	5	287 375	035555222
22	12	5	366 865	035555258
22	15	5	108 250	035555263
22	18	5	287 337	035555232
28	15	5	288 228	035555324
28	18	5	298 319	035555329
28	22	5	109 974	035555339
35	22	5	115 753	035555371
35	28	5	116 934	035555382
42	22	5	287 368	035555414
42	28	1	124 489	035555417
42	35	1	122 775	035555420
54	22	5	287 351	035555435
54	28	1	194 239	035555437
54	35	1	194 222	035555440
54	42	1	198 879	035555445


**Sanpress XL reduktionsstykke med SC-Contur**

- rødgods
- indstiksende, prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakning, skæring

**model 2215.1XL**

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	54	1	354 664	035555616
88,9	54	1	354 671	035555644
88,9	76,1	1	354 688	035555648
108,0	54	1	354 695	035555667
108,0	76,1	1	354 701	035555676
108,0	88,9	1	354 718	035555679


**FORSKRUNINGER**

**Sanpress forskrøning med SC-Contur**

- rødgods eller siliciumbrønze
- prestilslutning
- fladtættende

**Udstyr**

EPDM pakninger, flad pakning

EPDM, omløberforskruening, kantet

**Bemærk**

Union møtrikken består af messing.

**model 2260**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	5	293 017	035570012
15	1	126 148	035570015
18	1	287 436	035570018
22	1	126 124	035570022
28	1	124 311	035570028
35	1	130 947	035570035
42	1	132 446	035570042
54	1	226 329	035570054


**Sanpress overgangsforskruening med SC-Contur**

- rødgods eller siliciumbrønze
- prestilslutning, Rp-gevind
- fladtættende

**Udstyr**

EPDM pakning, flad pakning EPDM,

omløberforskruening, kantet

**Bemærk**

Union møtrikken består af messing.

**model 2262**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	½	5	293 024	035576132
15	½	1	131 937	035576015
15	¾	1	133 160	035576176
18	½	1	283 384	035576222
18	¾	1	314 910	035576232
22	¾	1	125 318	035576022
22	1	1	133 900	035576291
28	¾	1	365 103	035576339
28	1	1	128 975	035576028
35	1¼	1	138 875	035576035
42	1½	1	141 745	035576042
54	2	1	222 017	035576054





**Sanpress overgangsforskruing med SC-Contur**

- rødgods eller siliciumbrønse
- prestilslutning, R-gevind
- fladtættende

**Udstyr**

EPDM pakning, flad pakning EPDM, omløberforskruing, kantet

**Bemærk**

Union møtrikken består af messing.  
**model 2265**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	3/8	5	291 372	035575012
12	1/2	5	291 389	035575132
15	1/2	1	120 108	035575015
15	3/4	1	140 878	035575176
18	1/2	1	283 360	035575222
18	3/4	1	283 377	035575232
22	1/2	1	142 674	035575263
22	3/4	1	119 133	035575022
22	1	1	148 492	035575291
28	3/4	1	365 110	035575339
28	1	1	120 047	035575028
35	1 1/4	1	128 425	035575035
42	1 1/2	1	135 966	035575042
54	2	1	221 997	035575054



**Sanpress overgangsforskruing 90° med SC-Contur**

- rødgods eller siliciumbrønse
- prestilslutning, Rp-gevind
- fladtættende, vinklet

**Udstyr**

EPDM pakning, flad pakning EPDM, omløberforskruing, kantet

**Bemærk**

Union møtrikken består af messing.  
**model 2255**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	1/2	5	292 980	035524132
15	1/2	5	125 660	035524015
18	1/2	5	283 469	035524222
18	3/4	5	283 452	035524232
22	3/4	5	122 614	035524022
22	1	5	132 637	035524291
28	1	5	128 159	035524028
35	1 1/4	5	132 729	035524035
42	1 1/2	1	139 872	035524042
54	2	1	221 676	035524054



**Sanpress tilslutningsforskruing med SC-Contur**

- rødgods eller siliciumbrønse
- prestilslutning, G-gevind
- fladtættende

**Udstyr**

EPDM pakning, flad pakning EPDM, omløberforskruing, kantet

**Bemærk**

Union møtrikken består af messing.  
**model 2263**

VdS	d	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	3/8	1	475 956	035577012
	12	1/2	1	380 878	035577132
	12	3/4	1	293 611	035577136
	14	3/8	1	476 786	035577146
	14	1/2	1	443 849	035577151
	14	3/4	1	444 150	035577157
	15	3/8	1	475 963	035577166
	15	1/2	1	380 885	035577015
	15	3/4	1	265 663	035577176
	15	1	1	305 000	035577179
	15	1 1/4	1	424 534	035577180
	16	1/2	1	444 167	035577185
	16	3/4	1	444 174	035577195
	18	3/4	1	283 391	035577232
	18	1	1	305 017	035577234
	22	3/4	1	351 502	035577022
✓	22	1	1	265 687	035577291
✓	22	1 1/4	1	367 015	035577292
✓	22	1 1/2	1	305 260	035577293
	28	1	1	692 629	035577028
✓	28	1 1/4	1	265 700	035577354
✓	28	1 1/2	1	305 048	035577355
✓	35	1 1/2	1	265 731	035577390
✓	35	2	1	305 024	035577391
✓	42	1 3/4	1	265 304	035577426
✓	42	2	1	305 031	035577427
✓	54	2 1/4	1	426 743	035577448
✓	54	2 3/8	1	265 328	035577458
✓	54	2 1/2	1	341 961	035577449
✓	54	2 3/4	1	426 750	035577459

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Sanpress XL  
tilslutningsforskruning  
med SC-Contur**

- rødgoods
- G-gevind, prestilslutning
- fladtættende

**Udstyr**

EPDM pakning, flad pakning EPDM, skærring, omløberforskruning, kantet

**model 2263XL**

G	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
3	76,1	1	365 127	035577619
3½	88,9	1	365 134	035577650


**Sanpress tilslutningsforskruning**

- rødgoods eller siliciumbrønde
- indstiksende, G-gevind
- fladtættende

**Udstyr**

Flad pakning EPDM, omløberforskruning, kantet

**Bemærk**

Union møtrikken består af messing.

**model 2264**

d	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	¾	1	338 503	035578176
18	¾	1	338 510	035578232
22	1	1	338 527	035578291
28	1¼	1	338 534	035578354
35	1½	1	338 541	035578390
42	1¾	1	338 558	035578426
54	2%	1	338 565	035578458


**Sanpress isoleringsforskruning  
med SC-Contur**

- rødgoods eller siliciumbrønde
- Rp-gevind, prestilslutning
- fladtættende

**Udstyr**

EPDM pakning, flad pakning EPDM, omløberforskruning, Skillering, kantet

**Bemærk**

Union møtrikken består af messing.

**model 2267**

Rp	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
½	15	1	469 450	035621015
¾	15	1	469 467	035621176
½	18	1	469 474	035621222
¾	18	1	469 481	035621232
¾	22	1	469 498	035621022
1	22	1	469 504	035621291
1	28	1	469 511	035621028
1¼	35	1	469 528	035621035
1½	42	1	469 535	035621042
2	54	1	469 542	035621054


**KAPPER, PROP**

**Trykprøvestuds**

- til tæthedsprøvning, midlertidigt lukket rørdedningsafsnit
- messing
- klemforskruning, slangetilslutning til påfyldningsslange

**Udstyr**

KFE-hane, omløberforskruning

**model 2269**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	1	141 523	035591015
18	1	289 423	035591018
22	1	140 557	035591022
28	1	142 568	035591028
35	1	144 111	035591035
42	1	144 999	035591042
54	1	187 798	035591054


**Pakning  
EPDM**

- til trykprøvestuds model 2269

**model 2269.9**

til d	Indv Ø	s	PE	art.nr.	VVS-nr.
35	32,15	3,2	5	754 150	
42	38,5	3,7	5	754 167	
54	51,2	4,13	5	754 174	


**Sanpress XL kappe  
med SC-Contur**

- rødgoods
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning, skærring

**model 2256XL**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	¾	1	353 377	035590076
88,9	¾	1	353 384	035590089
108,0	¾	1	353 391	035590108



**Beskyttelseskappe**  
 - til rørende  
 - ikke egnet til pakning og trykprøve  
 - kunststof  
**model 2259.1**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	10	611 149	035785015
18	10	612 054	035785018
22	10	612 061	035785022
28	10	612 078	035785028
35	10	612 085	035785035
42	10	612 092	035785042
54	10	612 108	035785054



**Beskyttelseskappe**  
 - til rørende  
 - ikke egnet til pakning og trykprøve  
 - kunststof  
**model 2259.1XL**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	10	612 122	035785076
88,9	10	612 139	035785089
108,0	10	612 146	035785108

## FLANGER



**Sanpress flangeovergang med SC-Contur**  
 - rødgods eller siliciumbrønde  
 - flangeovergang, prestilslutning  
**Udstyr**  
 Løs flange PN 10/16, sort pulverlakeret stål, EPDM pakning, holder  
**model 2259.5**

DN	d	n	k [mm]	PE	art.nr.	VVS-nr.
25	28	4	85	1	479 855	035569028
32	35	4	100	1	479 879	035569035
40	42	4	110	1	479 886	035569042
50	54	4	125	1	479 893	035569054

n = antal boltehuller  
 k = hulcirkel-Ø



**Sanpress XL flangeovergang med SC-Contur**  
 - rødgods  
 - flangeovergang, prestilslutning  
**Udstyr**  
 Løs flange PN 10/16, sort pulverlakeret stål, EPDM pakning, skærring, holder  
**model 2259.5XL**

DN	d	n	k [mm]	PE	art.nr.	VVS-nr.
65	76,1	8	145	1	479 954	035569076
80	88,9	8	160	1	479 978	035569089
100	108,0	8	180	1	480 011	035569108

n = antal boltehuller  
 k = hulcirkel-Ø



**Sanpress XL flangeovergang med SC-Contur**  
 - rødgods  
 - flangeovergang, prestilslutning  
**Udstyr**  
 Løs flange PN 10/16, sort pulverlakeret stål, EPDM pakning, skærring, holder  
**model 2259.3XL**

DN	d	n	k [mm]	PE	art.nr.	VVS-nr.
65	76,1	4	145	1	652 340	035580015

n = antal boltehuller  
 k = hulcirkel-Ø



**Sanpress XL flange PN 16**  
 - rødgods eller siliciumbrønde  
 - Rp-gevind  
**model 2259.2XL**

DN	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
65	2½	1	641 597	035579013
80	3	1	641 603	035579014
100	4	1	641 610	035579016



**Monteringssæt**  
 - til flangeforbindelse  
 - forzinket stål  
**Udstyr**  
 4 skruer, 8 spændeskiver, 4 møtrikker  
**model 2259.7**

DN	PN	M	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
20/25	16	12	65	1	494 056	035579920
32/50	16	16	70	1	494 063	035579930



**Monteringssæt**  
 - til flangeforbindelse  
 - forzinket stål  
**model 2259.7XL**

til DN	PN	M	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
65/100	16	16	70	1	494 087 <sup>1</sup>	035579940
80/100	6	16	60	1	651 268 <sup>2</sup>	035579950

<sup>1)</sup> med 8 skruer, 16 spændeskiver og 8 møtrikker  
<sup>2)</sup> med 4 skruer, 8 spændeskiver og 4 møtrikker



**Pakning**  
- AFM 34/2  
**model 2259.9**

DN	PN	PE	art.nr.	VVS-nr.
25	16	10	409 128	035579828
32	16	10	409 135	035579835
40	16	10	409 142	035579842
50	16	10	409 258	035579854



**Pakning**  
- AFM 34/2  
**model 2259.9XL**

DN	PN	PE	art.nr.	VVS-nr.
65	16	10	356 293	035579876
80	16	10	356 309	035579889
100	16	10	356 316	035579908

## VÆGFITTINGS



**Sanpress vægfitting med SC-Contur**  
- rødgods eller siliciumbrønse  
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**  
EPDM pakning, tilslutningsvinkel, kan forkortes, fastgørelsesflange  
**model 2225**

d	Rp	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	45	5/25	116 552	035528015



**Sanpress vægfitting med SC-Contur**  
- rødgods eller siliciumbrønse  
- prestilslutning, Rp-gevind  
**Udstyr**  
EPDM pakning, fastgørelsesflange  
**model 2225.5**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	½	5	291 013	035526132
14	½	5	444 044	035526151
15	½	5/100	107 345	035526015
16	½	5	444 556	035526185
18	½	5/50	281 502	035526222
18	¾	5	335 236	035526232
22	½	5	335 229	035526263
22	¾	5	116 057	035526022



**Sanpress vægfitting med SC-Contur**  
- rødgods eller siliciumbrønse  
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**  
EPDM pakning, afstandsstykke, fastgørelsesflange  
**model 2225.6**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	5	347 307	035527015



**Sanpress dobbelt vægfitting med SC-Contur**  
- rødgods eller siliciumbrønse  
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**  
EPDM pakninger, fastgørelsesflange  
**model 2228.7**

d1	Rp	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	15	1	687 892	035540015
18	½	18	1	692 797	035540222
22	½	22	1	687 908	035540263



**Sanpress vægfitting T-stykke med SC-Contur**  
- rødgods eller siliciumbrønse  
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**  
EPDM pakninger, fastgørelsesflange  
**model 2217.3**

d1	Rp	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	15	1	644 864	035541015
22	½	22	1	625 726	035541263



### Indpresningsdyse

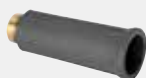
- til Profipress, Sanpress og Sanpress Inox T-stykker med d15 grenrør i passende dimensionerede fordelingsledninger
- rødgods eller siliciumbrønde
- indstiksende
- iht. Venturi-princippet

#### Bemærk

Til udskiftning af vand i ringledninger, der forgrener sig til tappesteder og som sjældent bliver brugt. Vejledende længde er op til 15 m.

model 2211.5

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
22	1	695 835	
28	1	695 842	
35	1	696 252	
42	1	696 269	
54	1	696 276	
64	1	696 283	



### Trykprøvestuds

- til tæthedsprøvning
- kunststof
- G-gevind
- varmtvandsbestandig

#### Udstyr

Pakning, gevindindsats af metal

model 1516.113

	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
NY	¾	10	116 644	013785103
	½	10	100 766	013785104
	¾	10	107 666	013785106



### Trykprøvestuds

- kunststof
- G-gevind

#### Udstyr

Pakning

model 1516

	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
	¾	10	107 796	013785003
	½	10/100	100 124	013785004
	¾	10	102 746	013785006

## MONTERINGSENHEDER



### Sanpress monteringsenhed med SC-Contur

- prestilslutning, Rp-gevind
- en lang side

#### Udstyr

EPDM pakning, flad holder af forzinket stål, vinkel rødgods eller siliciumbrønde lang (kan forkortes)

model	d	Rp	L	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
2221	15	½	45	150/200	1	124 502	035588015
2221.1	15	½	45	80/100	1	135 119	035587015



### Sanpress monteringsenhed med SC-Contur

- prestilslutning, Rp-gevind

#### Udstyr

EPDM pakning, Vinkel rødgods eller siliciumbrønde, forsænket holder af forzinket stål

model 2222

d	Rp	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	150	10	295 462	035589015



### Sanpress monteringsenhed med SC-Contur

- til Membran-ekspansionsbeholder
- prestilslutning, Rp-gevind

#### Udstyr

EPDM pakning, forskrøning, T-stykke af rødgods eller siliciumbrønde, flad holder af forzinket stål

model 2218.4

d1	Rp	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
22	¾	22	1	625 078	

## VÆGGENNEMFØRINGER


**Sanpress væggennemføring med SC-Contur**

- rødgods eller siliciumbrønse
- prestilslutning, Rp-gevind, G-gevind
- vinklet

**Udstyr**

EPDM pakning  
**model 2232.1**

d	Rp	G	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	¾	25	5	<b>279 301</b>	<b>035529025</b>
15	½	¾	35	5	<b>279 318</b>	<b>035529035</b>
15	½	¾	55	5	<b>279 288</b>	<b>035529055</b>
15	½	¾	65	5	<b>279 295</b>	<b>035529065</b>


**Sikring mod overspænding**

- til væggennemføring
- forzinket stål

**model 2132**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
25		<b>344 931</b>	<b>035538825</b>


**Monterings sæt**

- til væggennemføring
- G-gevind

**model 1526.414-897**

G	NV	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	29	10	<b>104 887</b>	<b>087075014</b>

NV = nøglevidde

## SMARTLOOP INLINER SYSTEM: INDVENDIGE CIRKULATIONSLEDNINGER


**Smartloop tilslutningssæt**

- til varmtvandsstigledning med indvendig cirkulationsledning, varmtvandsstigledning fra d28, cirkulationsledning d 15
- til Smartloop rør PB model 2007.3
- rødgods eller siliciumbrønse

**Udstyr**

Prop, tilslutningsstuds  
**model 2276.1**

d1	d2	d3	PE	art.nr.	VVS-nr.
28	12	15	1	<b>470 289</b>	<b>086809028</b>
35	12	15	1	<b>470 272</b>	<b>086809035</b>
28/35	12	15	1	<b>632 229</b>	<b>086809135</b>


**Smartloop rør PB**

- til indvendig cirkulationsledning
- til Smartloop tilslutningssæt model 2276.1

**model 2007.3**

d	s	L [m]	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	1	75	75	<b>650 032</b>	<b>086800042</b>


**Smartloop trækkobling**

- til indbygning af indre cirkulationsledning
- til Smartloop rør PB model 2007.3

**model 2276.9**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	1	<b>632 236</b>	<b>086809312</b>


**Smartloop muffe**

- til reparation af indvendig cirkulationsledning
- til Smartloop rør PB model 2007.3

**model 2276.8**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	1	<b>643 188</b>	<b>086809212</b>


**Rørsaks**

- til Viega kunststofrør

**model 2040**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12-25	1	<b>117 047</b>	<b>087161032</b>



**Monteringstang  
model 1077.2**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12-16	1	264 604	087171116



**Håndpresværktøj**  
- til plastrør system, PB-system  
**model 2782**

til d	SI	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	12	1	401 436	086809923

SI = til Smartloop



**Presbakke  
PT2**  
**til kunststofrørsystemer**

- anbefales til Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6 B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, Presmaskine PT3-H/EH, PT3-AH, Presmaskine type 2 (PT2), akku-presmaskine af producent Holger Clasen, Geberit/Mepla presmaskine type PWH 75, type N 230 V og type N batteri, Geberit/Mapress presmaskine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 og ECO 202, Ridgid presmaskiner RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340

- fosfateret stål

**model 2799.7**

F	SI	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	12	1	425 302	035652512

F = til Fonterra

SI = til Smartloop



**Presbakke  
Picco**  
**til kunststofrørsystemer**

- anbefales til Pressgun Picco 6 Plus, Pressgun Picco 6, Pressgun Picco, Batteridrevet presmaskine Picco, Ridgid RP 210

- fosfateret stål

**model 2484.7**

SI	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	1	616 915	035652342

SI = til Smartloop

## KOMPENSATORER



**Kompensator  
med SC-Contour**

- til ekspansionsudligning i kælder- og stigledning, etagetilslutningsledninger i varmeanlæg og sanitære installationer

- prestilslutning

**Udstyr**

EPDM pakninger, presfittings af rødgods eller siliciumbronze, bælge af rustfrit stål

**model 2251**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	1	690 250	035593015
18	1	690 267	035593018
22	1	690 274	035593022
28	1	690 281	035593028
35	1	690 298	035593035
42	1	690 304	035593042
54	1	690 311	035593054

**AFSPÆRRINGSVENTILER I RØDGODS**

**Easytop KRV skråsædeventil (kombineret fristrømsventil med tilbageløbssikring)**

med SC-Contur

- prestilslutning

**Udstyr**

Ventilhus og overdel af rødgods i henhold til metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilsæde af rustfrit stål, spindeludveksling, positionsindikering åben/lukket, greb med udskiftelig mediemærkning grøn/rød, prøveudtagningstilslutning, G $\frac{1}{4}$  prop, EPDM pakninger

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

med DVGW-godkendelse

 model **2238**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	5	457 198*	035615115
20	22	5	457 211*	035615122
32	35	1	457 235*	035615135
40	42	1	457 242*	035615142
50	54	1	457 259*	035615154

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning


**Easytop tilbageløbssikring med SC-Contur**

- prestilslutning

**Udstyr**

Ventilhus og overdel af rødgods i henhold til metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilsæde af rustfrit stål, prøveudtagningstilslutning, G $\frac{1}{4}$  prop, EPDM pakninger

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

med DVGW-godkendelse

 model **2239**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	18	5	471 026*	035615218
20	22	5	471 033*	035615222
25	28	5	471 040	035615228
40	42	1	471 163*	035615242
50	54	1	471 170*	035615254

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning


**AFSPÆRRINGSVENTILER I RØDGODS, FRA 2017**

**Easytop skråsædeventil (fristrømsventil)**

med SC-Contur

- prestilslutning

**Udstyr**

Ventilhus og -overdel i rødgods eller siliciumbrønde DIN EN 1982 og metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilsæde og nedre spindel i rustfrit stål, spindeludveksling, positionsindikering åben/lukket, Håndtag ergonomisk udført med udskiftlig mediemærkning grøn/rød., G $\frac{1}{4}$  prop, EPDM pakninger

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

med DVGW-godkendelse

 model **2237.5**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	5	756 864	035615315
15	18	5	756 871	035615318
20	22	5	756 888	035615322
25	28	5	756 895	035615328
32	35	1	756 901	035615335
40	42	1	756 918	035615342
50	54	1	756 925	035615354





**Easytop KRV skråsædeventil (kombineret fristrømsventil med tilbageløbssikring) med SC-Contur**

- prestilslutning

**Udstyr**

Ventilhus og -overdel i rødgods eller siliciumbrønde DIN EN 1982 og metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilsæde og nedre spindel i rustfrit stål, spindeludveksling, positionsindikering åben/lukket, Håndtag ergonomisk udført med udskiftlig mediemærkning grøn/rød., prøveudtagningstilslutning, G¼ prop, EPDM pakninger

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

med DVGW-godkendelse

model 2238.5

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	5	757 199	035615415
15	18	5	757 205	035615418
20	22	5	757 212	035615422
25	28	5	757 229	035615428
32	35	1	757 236	035615435
40	42	1	757 243	035615442
50	54	1	757 250	035615454



**Easytop tilbageløbssikring med SC-Contur**

- prestilslutning

**Udstyr**

Ventilhus og -overdel i rødgods eller siliciumbrønde DIN EN 1982 og metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilsæde og nedre spindel i rustfrit stål, prøveudtagningstilslutning, G¼ prop, EPDM pakninger

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

med DVGW-godkendelse

model 2239.4

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	5	757 526	035615515
15	18	5	757 533	035615518
20	22	5	757 540	035615522
25	28	5	757 557	035615528
32	35	1	757 564	035615535
40	42	1	757 571	035615542
50	54	1	757 588	035615554

**KUGLEHNER I RØDGODS, FRA 2017**



**Easytop kuglehaner med SC-Contur**

- prestilslutning

**Udstyr**

Ventilhus af siliciumbrønde iht. UBA / DIN EN 1982, vedligeholdelsesfri spindel (Viega anbefaler at åbne og lukke kugleventilen helt hver tredje måned), T-formet betjeningshåndtag med udskiftlig mediemærkning grøn/rød, kugle i rustfrit stål, EPDM pakninger (prestilslutning)

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 110 °C

med DVGW-godkendelse

model 2275

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	1	746 377	035614315
15	18	1	746 384	035614318
20	22	1	746 391	035614322
25	28	1	746 407	035614328
32	35	1	746 414	035614335
40	42	1	746 421	035614342
50	54	1	746 438	035614354


**Easytop kuglehane med SC-Contur**

- ikke egnet til Easytop isoleringsskål model 2275.90
- siliciumbrønze
- prestilslutning

**Udstyr**

Ventilhus af siliciumbrønze iht. UBA / DIN EN 1982, vedligeholdelsesfri spindel (Viega anbefaler at åbne og lukke kugleventilen helt hver tredje måned), betjeningshåndtag L-from, kugle i rustfrit stål, EPDM pakninger (prestilslutning)

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 110 °C

med DVGW-godkendelse

**model 2275.10**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	1	774 851	035614415
15	18	1	774 868	035614418
20	22	1	774 875	035614422
25	28	1	774 882	035614428
32	35	1	774 899	035614435
40	42	1	774 905	035614442
50	54	1	774 912	035614454


**Easytop kuglehane med SC-Contur**

- prestilslutning

**Udstyr**

Ventilhus af siliciumbrønze iht. UBA / DIN EN 1982, vedligeholdelsesfri spindel (Viega anbefaler at åbne og lukke kugleventilen helt hver tredje måned), T-formet betjeningshåndtag med udskiftlig mediemærkning grøn/rød, kugle i rustfrit stål, EPDM pakninger (prestilslutning), G¼ prop med aftapsventil G¼ på begge sider

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 110 °C

med DVGW-godkendelse

**model 2275.3**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	1	746 681	035610215
15	18	1	746 698	035610218
20	22	1	746 704	035610222
25	28	1	746 711	035610228
32	35	1	746 728	035610235
40	42	1	746 735	035610242
50	54	1	746 742	035610254


**Easytop kuglehane med SC-Contur**

- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

Ventilhus af siliciumbrønze iht. UBA / DIN EN 1982, vedligeholdelsesfri spindel (Viega anbefaler at åbne og lukke kugleventilen helt hver tredje måned), kugle i rustfrit stål, T-formet betjeningshåndtag med udskiftlig mediemærkning grøn/rød, EPDM pakning (prestilslutning)

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 110 °C

med DVGW-godkendelse

**model 2275.4**

DN	d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	½	1	746 759	035624515
15	18	½	1	746 766	035624518
20	22	¾	1	746 773	035624522
25	28	1	1	746 780	035624528
32	35	1¼	1	746 797	035624535
40	42	1½	1	746 803	035624542
50	54	2	1	746 810	035624554



FRILØBSVENTILER, FRA 2017



**Easytop friløbsventil med SC-Contur**

- prestilslutning

**Udstyr**

Ventilhus i rødgods eller silicium-bronze i henhold til UBA liste, greb af kunststof, EPDM pakninger (prestilslutning)

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

med DVGW-godkendelse

**model 2278**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	1	747 312	035640015
18	1	747 329	035640018
22	1	747 336	035640022

TILBEHØR  
VÆRKTØJER

**Afgrater**

- til ind- og udvendig afgratning af, kobberør, rustfrit stålør, Prestabo rør  
- stål  
**model 2292.2**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12-54	1	343 019	035654054


**Afgrater**

- til ind- og udvendig afgratning af, kobberør, rustfrit stålør, Prestabo rør  
- stål  
**model 2292.4XL**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0-108,0	1	556 310	035654208


**Markeringsskabelon**

- til mærkning af indstiksdybde på metalrør  
**model 2494**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12-54	1	625 085	


**Markeringspen**

- til Viega presfittingssystemer  
**model 2490.1**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	606 121	035659990

 TILBEHØR  
PAKNINGER

**Pakning**
**FKM**

- til anvendelsesområder med høje temperaturer fx fjernvarmeforsyningsanlæg op til 140 °C og 1,6 MPa, lavtryksdampanlæg ≤ 120 °C og < 0,1 MPa, solvarmeanlæg/vakuuurrør

**Bemærk**

Prestabo systemet er ikke egnet til lavtryksdampanlæg!

Ved brug inden for andre anvendelsesområder skal Viega A/S kontaktes!

**model 2286**

VdS	til d	Indv Ø	s	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	12,1	2,35	5	459 376	035596012
	15	15,1	2,6	5	459 390	035596015
	18	18,2	2,6	5	459 406	035596018
✓	22	22,2	3,1	5	459 413	035596022
✓	28	28,3	3,1	5	459 420	035596028
✓	35	35,4	3,25	5	459 437	035596035
✓	42	42,4	4,13	5	459 444	035596042
✓	54	54,4	4,13	1	459 451	035596054

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)


**Pakning**
**FKM**

- til anvendelsesområder med høje temperaturer fx fjernvarmeforsyningsanlæg op til 140 °C og 1,6 MPa, lavtryksdampanlæg ≤ 120 °C og < 0,1 MPa, solvarmeanlæg/vakuuurrør, Sanpress XL

**Bemærk**

Ved brug inden for andre anvendelsesområder skal Viega A/S kontaktes!

**model 2286XL**

til d	Indv Ø	s	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	77	5	1	459 468	035596076
88,9	90	5	1	459 475	035596089
108,0	109	5	1	459 482	035596108



**Pakning  
EPDM**

- til drikkevandsinstallation, varmeinstallation
- temperaturbestandig op til 110°C

**model 2289**

VdS	til d	Indv Ø	s	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	15,1	2,6	10	<b>183 400</b>	<b>035595016</b>
	18	18,2	2,6	10	<b>281 595</b>	<b>035595019</b>
✓	22	22,2	3,1	10	<b>183 523</b>	<b>035595023</b>
✓	28	28,3	3,1	10	<b>184 452</b>	<b>035595028</b>
✓	35	35,4	3,25	10	<b>181 208</b>	<b>035595035</b>
✓	42	42,4	4,13	10	<b>184 940</b>	<b>035595042</b>
✓	54	54,4	4,13	10	<b>191 153</b>	<b>035595054</b>

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



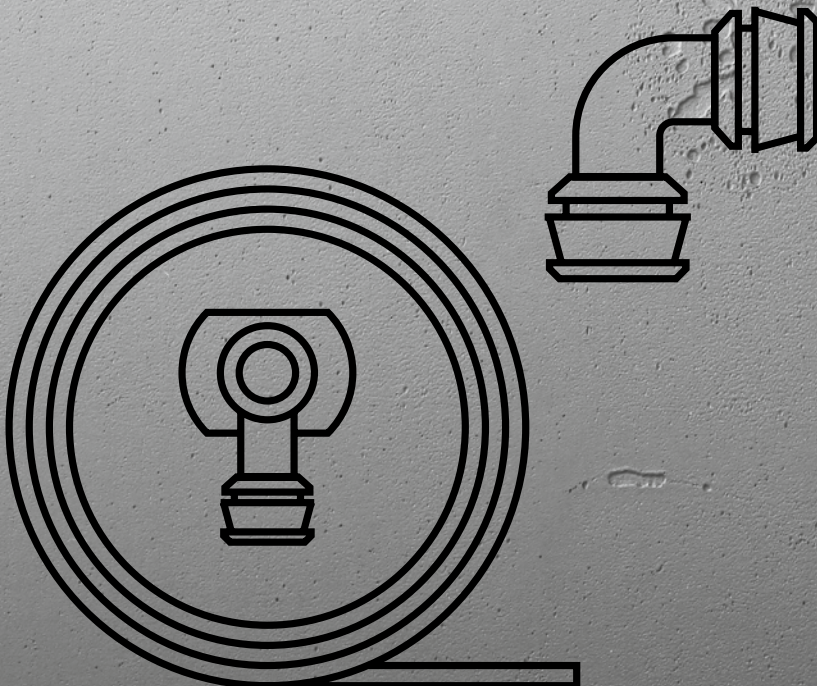
**Pakning  
EPDM**

- til Sanpress XL, drikkevands-  
installation, varmeinstallation
- temperaturbestandig op til 110°C

**model 2289XL**

til d	Indv Ø	s	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	77	5	10	<b>364 816</b>	<b>035595076</b>
88,9	90	5	10	<b>364 823</b>	<b>035595089</b>
108,0	109	5	10	<b>364 830</b>	<b>035595108</b>

# Raxofix med SC-Contur Rørledningsteknik





Flowoptimeret presfittingsystem med presfittings af siliciumbrønde og af multilayerrør og massive kunststofrør. Flerlags kompositrør, formstabilt, med iltpærre, farve: grå. Presfitting med PPSU-støttebøsninger til sikring af tætheden og forbindelsens mekaniske belastningsevne. Sikker og hurtig montering uden behov for udvidelse/kalibrering ved hjælp af presteknologi uden O-ring i alle rørdimensioner. Rør er beskyttet med beskyttelseskapper. Velegnet til fordelingsledninger og stigstreng i skakte og installationsvæge.

#### Mærkning

Producent, rørdimension, batch, grøn prik på prestilslutningen, systemgodkendelser

#### Presfittings med SC-Contur

Presfittings der ved en fejl ikke er blevet pressede registreres nemt ved tæthedsprøvningen.

Viega garanterer registreringen af upressede forbindelser i følgende trykzoner:

Min. vandtryk: 0,1 MPa / 1 bar / 14,5 PSI

Maks. vandtryk: 0,65 MPa / 6,5 bar / 94,3 PSI

Min. lufttryk: 22 hPa / 22 mbar / 0,3 PSI

Maks. lufttryk: 0,3 MPa / 3 bar / 43,5 PSI

#### Dimension

d16–63

#### Værktøj

Funktionssikkerheden på Viega presfittingsystemer afhænger først og fremmest af, at det presværktøj, der anvendes, er i perfekt stand. Ved presning af presfittings anbefaler Viega at bruge Viega presværktøj. Viega presværktøjer skal regelmæssigt serviceres af autoriserede servicepartnere.

#### Anvendelsesområder massivt plastrør

Brugsvand

#### Anvendelsesområder flerlags kompositrør

Brugsvand

Varme anlæg

Regnvand

Trykluft anlæg

#### Note

Presfittingsystemet Raxofix er velegnet til etablering af brugsvandsinstallationer i henhold til DIN 1988-200 og EN 806-2 under hensyntagen til materialevalg i henhold til DIN EN 12502-1 og i henhold til vurderingsgrundlaget for metalliske materialer i kontakt med drikkevand fra Umweltbundesamt (UBA) (German Environment Agency). Kontakt Viega, såfremt systemet bruges til andre anvendelsesområder, eller hvis der er tvivl om det rigtige valg af materiale. Detaljerede oplysninger om anvendelser, begrænsninger og nationale normer og retningslinjer findes i produktinformationen, enten trykt eller på Viegas hjemmeside.

#### Driftsbetingelser for drikkevandsinstallationer

Driftstemperatur maks. 70 °C / 158 °F

Driftstryk maks. 1,0 MPa / 10 bar / 145 PSI

#### Driftsbetingelser for varmeinstallationer

Driftstemperatur maks. 80 °C / 176 °F

Driftstryk maks. 1,0 MPa / 10 bar / 145 PSI

Blandingsinstallationerne er godkendte uafhængigt af strømningsretningen.

#### Materiale presfitting

Siliciumbrønde: CC246E / CuSi4Zn9MnP

#### Forbehold for ændringer og fejl!

De aktuelle Z- og installationsdimensioner samt yderligere teknisk information kan findes på Viegas hjemmeside, [www.viega.dk/downloads](http://www.viega.dk/downloads). Informationerne skal kontrolleres inden planlægning, udførelse og brug. Viegas produkter optimeres kontinuerligt.

Denne produktbeskrivelse indeholder vigtig information om valg af produkt og system, montering, idriftsættelse samt tilsigtet anvendelse og om nødvendige vedligeholdelsesforanstaltninger. Denne information om produkter, deres funktioner og anvendelsesteknikker er baseret på aktuelt gyldige standarder i Europa (f.eks. EN) og/eller i Tyskland (f.eks. DIN/DVGW). Enkelte passager i teksten kan henvise til tekniske forskrifter i Europa/Tyskland. Disse bør betragtes som anbefalinger til lande, hvor der ikke findes tilsvarende nationale krav. De relevante nationale love, standarder, forskrifter, direktiver og andre tekniske bestemmelser har højere prioritet end de tyske/europæiske direktiver, der er specificeret i denne produktbeskrivelse: Oplysningerne heri er ikke bindende for andre lande og regioner og skal opfattes som en anbefaling.

**INDHOLDSFORTEGNELSE**

Rør	156
Bøjninger	157
T-stykker	158
Overgangsstykker/-bøjninger	159
Muffer	160
Forskruninger	161
Kapper, prop	161
Vægfitting	162
Monteringsenheder	163
Væggennemføringer	165
Fordeler	167
Afspærringsventiler i rødgods, fra 2017	169
Kuglehæner i rødgods, fra 2017	169
Friløbsventiler til indbygning, lige indbygningsventiler	170
Tilslutningssæt til vandmålere	170
Kryds-T-stykker	170
Radiatortilslutninger	171
Fodpanel radiatortilslutningsstykker	173
Varmekredsfordeler	174
<b>Tilbehør</b>	
Moneringstilbehør	175
Værktøjer	175
Combi PB rør, koblingsdåser, tilbehør	178



**GTIN-Code (Global Trade Item Number, førhen EAN)**  
 GTIN-nummeret består af det konstante producentnummer 4015211 og det respektive sekscifrede artikelnummer, i dette eksempel 305 611. Udveksling af de sidste seks cifre med artikelnummeret resulterer i GTIN-koden.



## RØR



### Raxofix flerlagsrør

- til brugsvands- og varmeinstallationer
- formstabil
- uden: beskyttelsesrør

**model 5302**

d	s	V [l/m]	L [m]	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	2,2	0,106	100	sølvgrå	100/2000	<b>645 717</b>	<b>086862016</b>
20	2,8	0,163	75	sølvgrå	75/1200	<b>760 441</b>	<b>086862120</b>
25	2,7	0,305	50	sølvgrå	50/800	<b>714 604</b>	<b>086862125</b>
32	3,2	0,522	50	sølvgrå	50/300	<b>687 946</b>	<b>086862032</b>



### Raxofix flerlagsrør

- til brugsvands- og varmeinstallationer, brugsvandsledning kold iht. DIN 1988-200 tabel 8, brugsvandsledning varm iht. DIN 1988-200 (tabel 9) ingen krav til isolering mod varmeafgivelse
- formstabil

#### Udstyr

Gråt beskyttelsesrør

**model 5301**

d	s	V [l/m]	L [m]	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	2,2	0,106	50	50/1000	<b>645 748</b>	<b>086863016</b>
20	2,8	0,163	50	50/800	<b>645 755</b>	<b>086863020</b>



### Raxofix flerlagsrør

- til brugsvands- og varmeinstallationer, brugsvandsledning kold iht. DIN 1988-200 tabel 8, brugsvandsledning varm iht. DIN 1988-200 (tabel 9) ingen krav til isolering mod varmeafgivelse
- formstabil

#### Udstyr

6 mm grå isolering ( $\lambda=0,040$  W/mK)

**model 5302.6**

d	s	V [l/m]	L [m]	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	2,2	0,106	50	50/700	<b>645 786</b>	<b>086862616</b>
20	2,8	0,163	50	50/500	<b>645 793</b>	<b>086862620</b>



### Raxofix flerlagsrør

- til brugsvands- og varmeinstallationer, brugsvandsledning kold iht. DIN 1988-200 tabel 8, Centralvarmeledninger i henhold til GEG (bilag 8 til §§ 69, 70 og 71 stk. 1) i bygningsdele mellem opvarmede rum hos forskellige brugere
- formstabil

#### Udstyr

9 mm grå isolering ( $\lambda=0,040$  W/mK)

**model 5302.5**

d	s	V [l/m]	L [m]	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	2,2	0,106	50	50/500	<b>645 809</b>	<b>086862516</b>
20	2,8	0,163	50	50/500	<b>645 816</b>	<b>086862520</b>
25	2,7	0,305	25	25/350	<b>648 114</b>	<b>086862525</b>
32	3,2	0,522	25	25/200	<b>743 284</b>	<b>086862532</b>



### Raxofix flerlagsrør

- til brugsvands- og varmeinstallationer, brugsvandsledning kold iht. DIN 1988-200 tabel 8, brugsvandsledning varm iht. DIN 1988-200 (tabel 9) 50 % krav til isolering, Varme- og brugsvandsledning (varm) i henhold til GEG 50% isoleringskrav (tillæg 8 til §§ 69, 70 og 71 stk. 1)
- formstabil

#### Udstyr

13 mm grå isolering ( $\lambda=0,040$  W/mK)

**model 5302.4**

d	s	V [l/m]	L [m]	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	2,2	0,106	50	50/400	<b>717 926</b>	<b>086862216</b>
20	2,8	0,163	50	50/300	<b>717 933</b>	<b>086862220</b>
25	2,7	0,305	25	25/250	<b>743 291</b>	<b>086862225</b>
32	3,2	0,522	25	25/150	<b>743 307</b>	<b>086862232</b>


**Raxofix flerlagsrør**

- til brugsvands- og varmeinstallationer, brugsvandsledning kold iht. DIN 1988-200 tabel 8, drikkevandsledning varm iht. DIN 1988-200 tabel 9, 100 % isoleringskrav, Varme- og brugsvandsledning (varm) i henhold til GEG 100% isoleringskrav (tillæg 8 til §§ 69, 70 og 71 stk. 1)
- formstabil

**Udstyr**

 26 mm grå isolering ( $\lambda=0,040$  W/mK)

**model 5302.3**

d	s	V [l/m]	L [m]	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	2,2	0,106	25	25/150	<b>717 940</b>	<b>086862316</b>
20	2,8	0,163	25	25/150	<b>718 053</b>	<b>086862320</b>
25	2,7	0,305	25	25/100	<b>743 314</b>	<b>086862325</b>


**Raxofix flerlagsrør**

- til brugsvands- og varmeinstallationer
- formstabil
- uden: beskyttelsesrør

**model 5303**

d	s	V [l/m]	L [m]	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	2,2	0,106	5	sølvgrå	120	<b>645 847</b>	<b>086860016</b>
20	2,8	0,163	5	sølvgrå	120	<b>645 854</b>	<b>086860020</b>
25	2,7	0,305	5	sølvgrå	45	<b>645 861</b>	<b>086860025</b>
32	3,2	0,522	5	sølvgrå	35	<b>645 878</b>	<b>086860032</b>
40	3,5	0,855	5	sølvgrå	20	<b>645 885</b>	<b>086860040</b>
50	4	1,385	5	sølvgrå	15	<b>645 892</b>	<b>086860050</b>
63	4,5	2,255	5	sølvgrå	5	<b>645 908</b>	<b>086860063</b>


**Beskyttelsesrør**

- PE sort

**model 2004**

til d	d	L [m]	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	25	50	50/500	<b>105 761</b>	<b>086818016</b>
20	28	50	50/400	<b>110 604</b>	<b>086818020</b>
25	34	25	25	<b>103 460</b>	<b>086818025</b>


**BØJNINGER**

**Raxofix bøjning 90°**
**med SC-Contur**

- siliciumbronze
- prestislutning

**model 5316**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	10	<b>647 001</b>	<b>086870016</b>
20	5	<b>647 018</b>	<b>086870020</b>
25	5	<b>647 025</b>	<b>086870025</b>
32	5	<b>647 032</b>	<b>086870032</b>
40	1	<b>647 049</b>	<b>086870040</b>
50	1	<b>647 056</b>	<b>086870050</b>
63	1	<b>647 063</b>	<b>086870063</b>


**Raxofix bøjning 45°**
**med SC-Contur**

- siliciumbronze
- prestislutning

**model 5326**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
25	5	<b>647 070</b>	<b>086871025</b>
32	5	<b>647 087</b>	<b>086871032</b>
40	1	<b>647 094</b>	<b>086871040</b>
50	1	<b>647 100</b>	<b>086871050</b>
63	1	<b>647 117</b>	<b>086871063</b>

## T-STYKKER



NY

**Raxofix T-stykke med SC-Contour**  
- siliciumbrønze  
- prestilslutning  
model 5318

d1	d2	d3	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	16	16	10	647 278	086880016
16	20	16	5	647 285	086880017
20	16	16	5	647 308	086880018
20	16	20	5	647 315	086880241
20	20	16	5	647 322	086880019
20	20	20	5	647 292	086880020
25	16	16	5	647 346	086880026
25	16	20	5	647 353	086880021
25	16	25	5	647 360	086880304
25	20	20	1	647 377	086880022
25	20	25	5	647 384	086880023
25	25	16	5	647 391	086880024
25	25	20	5	738 457	086880542
25	25	25	5	647 339	086880025
32	16	25	1	647 414	086880027
32	16	32	1	647 421	086880028
32	20	20	1	647 438	086880339
32	20	32	1	647 445	086880029
32	25	25	1	647 452	086880030
32	25	32	1	647 469	086880031
32	32	32	1	647 407	086880032
40	16	40	1	790 424	086880033
40	20	40	1	647 483	086880034
40	25	32	1	647 490	086880035
40	25	40	1	647 506	086880036
40	32	32	1	647 513	086880038
40	32	40	1	647 520	086880039
40	40	40	1	647 476	086880040
50	16	50	1	790 431	086880045
50	25	50	1	647 544	086880047
50	32	50	1	647 551	086880048
50	40	50	1	647 568	086880049
50	50	50	1	647 537	086880050
63	25	63	1	647 582	086880060
63	32	63	1	647 599	086880061
63	40	63	1	647 605	086880062
63	50	63	1	647 612	086880064
63	63	63	1	647 575	086880063



**Raxofix T-stykke med SC-Contour**  
- siliciumbrønze  
- prestilslutning, Rp-gevind  
model 5317

d1	Rp	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	½	16	5	647 124	086881017
20	½	20	5	647 131	086881020
25	½	25	5	647 148	086881024
25	¾	25	5	647 155	086881025
32	¾	32	5	647 179	086881031
32	1	32	1	647 186	086881032
40	¾	40	1	647 193	086881037
50	1	50	1	647 223	086881048
63	1	63	1	647 230	086881060



**Raxofix T-stykke med SC-Contour**  
- siliciumbrønze  
- R-gevind, prestilslutning  
**Udstyr**  
Kantet  
model 5326.4

R	d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
½	16	16	5	647 629	086882016
¾	16	16	5	647 636	086882017
¾	20	20	5	647 643	086882021



**Beskyttelsesmanchet**  
- til Raxofix og Sanfix P T-stykker  
- kunststof

**Bemærk**  
Må kun anvendes i forbindelse med rør i beskyttelsesrør!  
model 2118.5

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
16/20	10	374 525	086934820

## OVERGANGSSTYKKER/-BØJNINGER



**Raxofix indstiksstykke med SC-Contur**  
 - til alle Viega systemer af metal  
 - siliciumbrønde  
 - prestilslutning, indstiksende  
**model 5313**

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	15	5	646 554	086886016
16	18	5	646 561	086886018
20	18	5	646 578	086886019
20	22	5	646 585	086886020
25	22	5	646 592	086886025
32	28	5	646 608	086886032
40	35	1	646 615	086886040
50	42	1	646 622	086886050



**Raxofix overgangsstykke med SC-Contur**  
 - til alle Viega systemer af metal  
 - siliciumbrønde  
 - prestilslutning  
**Udstyr**  
 EPDM pakning  
**model 5313P**

	d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
	16	15	5	646 707	086885016
	16	18	5	646 714	086885017
	20	15	5	646 721	086885018
	20	18	5	646 738	086885019
	20	22	5	646 745	086885020
	25	22	5	646 752	086885025
	32	28	5	646 769	086885032
	40	28	1	646 776	086885039
	40	35	1	646 783	086885040
	50	35	1	646 790	086885049
NY	63	54	1	790 417	



NY

**Raxofix overgangsstykke med SC-Contur**  
 - siliciumbrønde  
 - prestilslutning, Rp-gevind  
**Udstyr**  
 Kantet  
**model 5312**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	½	5	646 158	086883017
16	¾	5	646 165	086883018
20	½	5	646 172	086883020
20	¾	5	646 189	086883021
25	¾	5	646 196	086883025
25	½	5	799 151	086883024
25	1	5	646 202	086883026
32	1	5	646 219	086883032
32	1¼	5	646 226	086883033
40	1¼	1	646 233	086883040
40	1½	1	728 182	086883041
50	1¼	1	646 240	086883049
50	1½	1	646 257	086883050
63	2	1	646 264	086883063



NY

**Raxofix overgangsstykke med SC-Contur**  
 - siliciumbrønde  
 - prestilslutning, R-gevind  
**Udstyr**  
 Kantet  
**model 5311**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	¾	5	725 563	086884016
16	½	5	646 288	086884017
16	¾	5	646 295	086884018
20	½	5	646 301	086884020
20	¾	5	646 318	086884021
25	¾	5	646 325	086884025
25	½	5	799 168	086884024
25	1	5	646 332	086884026
25	1¼	5	762 766	086884027
32	1	5	646 349	086884032
40	1¼	1	646 356	086884040
40	1½	1	728 175	086884041
50	1½	1	646 363	086884050
63	2	1	646 370	086884063



**Raxofix overgangsbojning 90° med SC-Contur**

- siliciumbrønze
- prestilslutning, R-gevind

**Udstyr**  
Kantet  
**model 5314**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	3/8	5	725 556	086874016
16	1/2	5	645 984	086874017
16	3/4	5	645 991	086874018
20	1/2	5	646 004	086874020
20	3/4	5	646 011	086874021
25	3/4	5	646 028	086874025
25	1	5	646 035	086874026
32	1	5	646 042	086874032
40	1 1/4	1	646 059	086874040



**Raxofix overgangsbojning 90° med SC-Contur**

- siliciumbrønze
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**  
Kantet  
**model 5314.11**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	1/2	5	646 103	086873017
20	1/2	5	646 110	086873020
20	3/4	5	646 127	086873021
25	3/4	5	646 134	086873025
32	1	5	646 141	086873032

**MUFFER**



**Raxofix muffe med SC-Contur**

- siliciumbrønze
- prestilslutning

**model 5315**

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	16	10	646 806	086872016
20	16	5	646 820	086872019
20	20	5	646 813	086872020
25	16	5	646 844	086872023
25	20	5	646 851	086872024
25	25	5	646 837	086872025
32	20	5	646 875	086872030
32	25	5	646 882	086872031
32	32	5	646 868	086872032
40	16	5	781 941	086872035
40	32	1	646 905	086872039
40	40	1	646 899	086872040
50	40	1	646 929	086872049
50	50	1	646 912	086872050
63	50	1	646 943	086872062
63	63	1	646 936	086872063



**Raxofix overgang med SC-Contur**

- til overgang til Sanfix
- siliciumbrønze
- prestilslutning

**model 5315.9**

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	16	5	646 639	086872216
20	20	5	646 653	086872220



**Raxofix overgangsstykke med SC-Contur**

- til Raxofix rør til Sanfix Fosta rør
- siliciumbrønze

**model 5313.8**

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
16x2,2	16x2,2	1	712 341	
20x2,8	20x2,8	1	712 655	



**Raxofix reparationskobling med SC-Contur**

- siliciumbrønze
- prestilslutning

**Bemærk**  
d2 til presning med presbakker til Viega metalsystemer!

**model 5315.3**

d1	d2	d3	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	15	16	1	692 445	086872416
20	18	20	1	692 438	086872420
25	22	25	1	646 950	086872425
32	28	32	1	646 967	086872432
40	35	40	1	646 974	086872440
50	42	50	1	646 981	086872450
63	54	63	1	646 998	086872463


**Raxofix overgangsstykke**

- til Raxofix rør til andre rørmærker eller Viegatherm rør
- siliciumbrønze

**Bemærk**

Kun til de anførte rørdimensioner for andre rørmærker!

**model 5313.5**

d Viega	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
16x2,2	16x2	1	684 037	086893016

d = d andre rørmærker

**FORSKRUNINGER**

**Raxofix tilslutningsforskruning med SC-Contur**

- siliciumbrønze
- prestilslutning, G-gevind
- fladtættende

**Udstyr**

EPDM pakning

**model 5363**

d	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	1/2	5	646 400	086877017
16	3/4	5	646 417	086877018
20	1/2	5	646 424	086877020
20	3/4	5	646 431	086877021
25	3/4	5	762 759	086877025
25	1	5	646 448	086877026
25	1 1/4	5	646 455	086877027
25	1 1/2	5	646 462	086877028
32	1 1/4	5	646 486	086877033
32	1 1/2	5	646 493	086877034
40	1 1/4	1	646 509	086877040
40	1 1/2	1	646 516	086877041
50	1 3/4	1	646 523	086877053
50	2 3/8	1	646 530	086877058
63	2 3/8	1	646 547	086877068


**Raxofix tilslutningsforskruning 90° med SC-Contur**

- siliciumbrønze
- prestilslutning, G-gevind
- fladtættende

**Udstyr**

EPDM pakning

**model 5355**

d	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	1/2	1	646 387	086878017
16	3/4	1	646 394	086878018


**Overgangsnippel**

- rødgods eller siliciumbrønze
- R-gevind, G-gevind

**Udstyr**

Rejftet gevind, kantet

**model 3246**

R	G	MIK	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/2	1/2	✓	1	449 339	048248304
1/2	3/4	✓	10	441 524	048248333
3/4	3/4	✓	5	449 346	048248306

MIK = med indvendig konus


**Raxofix tilslutningsforskruning med SC-Contur**

- til fordeler
- siliciumbrønze
- prestilslutning, Viega indstik

**model 5329**

d	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	3/4	10	647 865	086875016
20	3/4	10	647 872	086875020

**KAPPER, PROP**

**Prop**

- til rørende
- ikke egnet til pakning og trykprøve
- kunststof

**model 5359.1**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	10	678 234	086838016
20	10	678 241	086838020
25	10	678 753	086838025
32	5	678 760	086838032
40	5	678 777	086838040
50	5	678 784	086838050
63	5	678 791	086838063



**Raxofix prop med SC-Contur**  
 - til rørende  
 - messing  
 - prestilslutning  
**model 5356**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	5	648 015	086894016
20	5	648 022	086894020
25	5	648 039	086894025
32	1	648 046	086894032
40	1	648 053	086894040
50	1	648 060	086894050

## VÆGFITTINGS



**Raxofix vægfitting med SC-Contur**  
 - siliciumbrønde  
 - prestilslutning, Rp-gevind  
**model 5325.5**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	½	5	645 915	086888517
20	½	5	645 922	086888520
20	¾	5	645 939	086888521



**Raxofix vægfitting lang med SC-Contur**  
 - siliciumbrønde  
 - prestilslutning, Rp-gevind  
**model 5325**

	d	Rp	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
	16	½	70	5	692 902	086888617
NY	16	½	90	1	799 182	



**Raxofix vægfitting med SC-Contur**  
 - til indbygningsarmatur, cisternetilslutning  
 - siliciumbrønde  
 - prestilslutning, R-gevind  
**model 5325.4**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	½	5	724 443	086888417
20	½	5	724 450	086888420



**Raxofix dobbelt vægfitting med SC-Contur**  
 - siliciumbrønde  
 - Rp-gevind  
**Bemærk**  
 Til montering af dobbelte vægfitTINGS med d25 prestilslutninger på væg, skal 2 stk. gummiplader model 2141.6 lægges under.  
**model 5325.7**

d1	Rp	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	½	16	5	645 946	086888717
20	½	16	5	645 953	086888718
20	½	20	5	645 960	086888720
25	½	20	5	678 470	086888723
25	½	25	5	678 463	086888724



**Raxofix vægfitting T-stykke med SC-Contur**  
 - siliciumbrønde  
 - prestilslutning, Rp-gevind  
**model 5324.3**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	½	1	647 803	086889317
20	½	1	647 810	086889320



**Raxofix vægfitting T-stykke med SC-Contur**  
 - siliciumbrønde  
 - prestilslutning, Rp-gevind  
**model 5325.8**

d1	Rp	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	½	16	5	647 698	086889817
20	½	20	5	647 704	086889820
20	¾	20	5	647 711	086889821



**Trykprøvestuds**  
 - til tæthedsprøvning  
 - kunststof  
 - G-gevind  
 - varmtvandsbestandig  
**Udstyr**  
 Pakning, gevindindsats af metal  
**model 1516.113**

	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
	¾	10	116 644	013785103
NY	½	10	100 766	013785104
	¾	10	107 666	013785106


**Trykprøvestuds**

- kunststof
- G-gevind

**Udstyr**

Pakning  
**model 1516**

G	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/8	10	107 796	013785003
1/2	10/100	100 124	013785004
3/4	10	102 746	013785006


**Beskyttelsesmanchet**

- til vægfitting d16xRp1/2
- kunststof

**model 2125.59**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	10	351 496	035526515


**Lyddæmper**

- til alle Viega vægfittings Rp 1/2 DN12 og DN15
- gummi

**model 2141.5**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1/100	586 713	086888984


**Lyddæmper**

- til Sanpress dobbelt vægfitting model 2228.7, Sanpress Inox dobbelt vægfitting model 2325.7, Raxofix dobbelt vægfitting model 5325.7
- gummi

**model 5325.75**

d	til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	15/18	5	657 116	086888996
20	22	5	660 383	086888998


**Lyddæmper**

- gummi

**model 2134.5**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	2	591 311	086888980


**Lydisolerende fastgørelsessæt**

- til alle Viega vægfittings

**model 2141.7**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	684 198	086888990


**Gummipladesæt**

- til M4-skruer

**model 2141.6**

AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
2	1	684 211	086888991

AS = Antal i et sæt

**MONTERINGSENHEDER**

**Raxofix monteringsenhed med SC-Contur**

- forzinket stål
- Rp-gevind, prestilslutning
- lyddæmpende

**Udstyr**

Vægfitting, forsænket holder  
**model 5323**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	1/2	5	645 977	086896017





**Raxofix monteringsenhed med SC-Contur**

- forzinket stål
- prestilslutning, Rp-gevind
- lyddæmpende, kan afkortes ved udstandset markering

**Udstyr**

Vægfittings, holder  
model 5321.61

d	Rp	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	½	80/100/150	1	690 144	086896218



**Raxofix monteringsenhed med SC-Contur**

- forzinket stål
- prestilslutning, Rp-gevind
- lyddæmpende

**Udstyr**

Vægfittings, forsænket holder  
model 5321.71

d	Rp	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	½	70/100/150	1	660 659	086896217



**Raxofix monteringsenhed med SC-Contur**

- forzinket stål
- prestilslutning, Rp-gevind
- lyddæmpende

**Udstyr**

Forsænket holder, vægfittings  
model 5321.81

d	Rp	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	½	150	1	684 020	086896216



**Holder**

- til murværksinstallation, installationsvæg, forskellige indstiksmål
- forzinket stål
- lyddæmpende

**model 2021.7**

indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
70/100/150	1	651 350	086896290



**Holder**

- til fastgørelse af vægfittings
- forzinket stål
- lyddæmpende, variable indstiksmål

**Udstyr**

Gummipladesæt  
model 2141.3

indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
80-150	1	581 701	035605350



**Holder**

- til sidefastgørelse
- til holder model 2141.3
- forzinket stål

**model 2141.4**

PE	art.nr.	VVS-nr.
1	586 706	035605304


**Holder**

- til Raxofix vægfitting model 5325.4, Raxofix dobbelt vægfitting model 5325.6
- forzinket stål
- lydæmpende, variable indstiksmål

**Udstyr**

Gummipladesæt  
model 5321.91

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	724 467	08688994

**VÆGGENNEMFØRINGER**

**Raxofix dobbelt væggenemføring med SC-Contur**

- i forbindelse med sikring mod overspænding model 2132
- siliciumbrønse
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

Monteringssæt  
model 5332.81

d	Rp	G	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	½	¾	25	1	647 735	086895225


**Raxofix væggenemføring med SC-Contur**

- i forbindelse med sikring mod overspænding model 2132
- siliciumbrønse
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

Monteringssæt  
model 5332.11

d	Rp	G	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	½	¾	18	1	647 759	086895018
16	½	¾	25	1	647 766	086895025
16	½	¾	35	1	647 773	086895035
16	½	¾	55	1	647 780	086895055


**Raxofix dobbelt væggenemføring med SC-Contur**

- i forbindelse med sikring mod overspænding model 2132
- siliciumbrønse
- prestilslutning, Rp-gevind
- vinklet
- uden: monteringsæt

**model 5332.4**

d	Rp	G	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	½	¾	35	1	689 582	
16	½	¾	47	1	673 994	
20	½	¾	47	1	724 474	


**Raxofix væggenemføring med SC-Contur**

- i forbindelse med sikring mod overspænding model 2132
- siliciumbrønse
- prestilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

Monteringssæt  
model 5332.31

d	Rp	G	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	½	¾	30	1	647 797	086895255


**Væggenemføring**

- i forbindelse med sikring mod overspænding model 2132
- til brug med sænkfræser model 94980
- rødgods, forzinket stål
- G-gevind
- kan forkortes

**model 2032.1**

G1	G2	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
½	¾	35	1	764 067	
½	¾	47	1	764 074	


**Sikring mod overspænding**

- til væggenemføring
- forzinket stål

**model 2132**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	25	344 931	035538825



**Væggenemføring**

- rødgods
- variabel

**Udstyr**

Monteringssæt

**Bemærk**

Leveres uden fra fabrik sikring mod overspænding!

**model 2132.9**

Rp	G	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/2	3/4	120	1	<b>470 913</b>	<b>087060312</b>



**Væggenemføring**

- rødgods
- variabel

**Udstyr**

Monteringssæt, sikring mod overspænding

**model 2132.91**

Rp	G	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/2	3/4	120	1	<b>490 454</b>	<b>087060412</b>



**Forlænger**

- til væggenemføring
- rødgods

**model 2032.9**

Rp	G	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/2	3/4	25	1	<b>322 960</b>	<b>087071025</b>
1/2	3/4	50	1	<b>276 430</b>	<b>087071050</b>



**Monteringssæt**

- til væggenemføring
- G-gevind

**model 1526.414-897**

G	NV	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/4	29	10	<b>104 887</b>	<b>087075014</b>

NV = nøglevidde



**Monteringssæt**

- til væggenemføring

**model 1526.424-897**

G	NV	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/4	33	10	<b>120 849</b>	<b>087077024</b>

NV = nøglevidde



**Monteringssæt**

- til væggenemføring
- G-gevind

**model 2032.19**

G	NV	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/4	33	10	<b>109 851</b>	<b>087079019</b>

NV = nøglevidde



**Isoleringsflange**

- til armaturtilslutning Rp1/2,
- fugtspærre til let konstruktioner
- selvklæbende

**model 1526.8**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	50	<b>193 133</b>	<b>087074000</b>

## FORDELER


**Fordeler**

- rødgods
- G-gevind

**Udstyr**

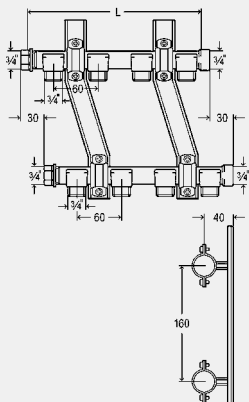
Holdere af forzinket stål, isoleringsindlæg, afgange til tilslutningsforskrutninger med Viega indstik

**model 2005**

G	NK	NV	L1	L2	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	2	2	120	120	1	128 272	045837022
¾	3	3	180	180	1	122 348	045837033
¾	4	4	240	240	1	113 674	045837044
¾	5	4	300	240	1	133 351	045837054
¾	5	5	300	300	1	126 704	045837055
¾	6	4	360	240	1	131 371	045837064

NK = fordelerafgange kold

NV = fordelerafgange varm


**Fordeler**

- rødgods
- G-gevind

**Udstyr**

Afgange til tilslutningsforskrutninger med Viega indstik

**model 2005.7**

G	n	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	1	1	107 161	045833001
¾	2	1	104 658	045833002
¾	3	1	106 027	045833003


**Raxofix fordeler med SC-Contur**

- siliciumbrønde
- prestilslutning, G-gevind

**Udstyr**

Tilslutning fra siden eller fra oven

**model 5326.05**

d	G	n	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	¾	4	1	645 595	045841304


**Raxofix fordeler med SC-Contur**

- siliciumbrønde
- prestilslutning, G-gevind

**Udstyr**

Tilslutning fra siden eller fra oven

**model 5326.07**

d	G	n	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	¾	3	1	645 601	045841303


**Raxofix fordeler med SC-Contur**

- siliciumbrønde
- prestilslutning, G-gevind

**Udstyr**

Sidetilslutning

**model 5326.06**

d	G	n	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	¾	2	1	645 618	045841302



**Holder**

- til fordeler
- forzinket stål

**Udstyr**

Isoleringsindlæg  
**model 2005.9**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	112 257	045898006



**Raxofix kryds med SC-Contur**

- siliciumbrønse
  - R-gevind, prestilslutning
- model 5318.9**

R	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
½	16	5	647 650	086887017



**Raxofix fordeler med SC-Contur**

- siliciumbrønse
- prestilslutning, G-gevind

**Udstyr**

Forskruning G¾, EPDM pakning  
**model 5326.08**

d	G	n	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	¾	3	1	645 625	045842003



**Raxofix fordeler med SC-Contur**

- siliciumbrønse
- prestilslutning, G-gevind

**Udstyr**

Forskruning G¾, EPDM pakning  
**model 5326.09**

d	G	n	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	¾	5	1	645 632	045842005



**Raxofix udvidelse med SC-Contur**

- siliciumbrønse
  - R-gevind, prestilslutning
- model 5326.31**

R	d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
½	16	16	5	647 674	086890017



**Raxofix udvidelse med SC-Contur**

- siliciumbrønse
  - indstiksende, prestilslutning
- model 5326.32**

d1	d2	d3	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	16	16	5	647 681	086890216

## AFSPÆRRINGSVENTILER I RØDGODS, FRA 2017


**Easytop skråsædeventil (fristrømsventil) med SC-Contur**

- Raxofix prestilslutning

**Udstyr**

Ventilhus og -overdel i rødgods eller siliciumbrønde DIN EN 1982 og metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilsæde og nedre spindel i rustfrit stål, spindeludveksling, positionsindikering åben/lukket, Håndtag ergonomisk udført med udskiftlig mediemærkning grøn/rød., G¼ prop [med DVGW-godkendelse model 5337.5](#)

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	16	5	758 103	035607316
15	20	5	758 110	035607320
20	25	5	758 127	035607325
25	32	5	758 134	035607332
32	40	1	758 141	035607340
40	50	1	758 158	035607350
50	63	1	758 165	035607363


**Easytop KRV skråsædeventil (kombineret fristrømsventil med tilbageløbssikring) med SC-Contur**

- Raxofix prestilslutning

**Udstyr**

Ventilhus og -overdel i rødgods eller siliciumbrønde DIN EN 1982 og metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilsæde og nedre spindel i rustfrit stål, spindeludveksling, positionsindikering åben/lukket, Håndtag ergonomisk udført med udskiftlig mediemærkning grøn/rød., prøveudtagningstilslutning, G¼ prop [med DVGW-godkendelse model 5338.5](#)

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	16	5	758 172	035607416
15	20	5	758 189	035607420
20	25	5	758 196	035607425
25	32	5	758 202	035607432
32	40	1	758 219	035607440
40	50	1	758 226	035607450
50	63	1	758 233	035607463


**Easytop tilbageløbssikring med SC-Contur**

- Raxofix prestilslutning

**Udstyr**

Ventilhus og -overdel i rødgods eller siliciumbrønde DIN EN 1982 og metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilsæde og nedre spindel i rustfrit stål, prøveudtagningstilslutning, G¼ prop [med DVGW-godkendelse model 5339.4](#)

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	16	5	758 240	035607716
15	20	5	758 257	035607720
20	25	5	758 264	035607725
25	32	5	758 271	035607732
32	40	1	758 288	035607740
40	50	5	758 295	035607750
50	63	1	758 301	035607763

## KUGLEHANER I RØDGODS, FRA 2017


**Easytop kuglehane med SC-Contur**

- Raxofix prestilslutning

**Udstyr**

Ventilhus af siliciumbrønde iht. UBA / DIN EN 1982, vedligeholdelsesfri spindel (Viega anbefaler at åbne og lukke kugleventilen helt hver tredje måned), kugle i rustfrit stål, T-formet betjeningshåndtag med udskiftlig mediemærkning grøn/rød [med DVGW-godkendelse model 5375](#)

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	16	1	746 612	035609516
15	20	1	746 629	035609520
20	25	1	746 636	035609525
25	32	1	746 643	035609532
32	40	1	746 650	035609540
40	50	1	746 667	035609550
50	63	1	746 674	035609563

## FRILØBSVENTILER TIL INDBYGNING, LIGE INDBYGNINGSVENTILER



### Easytop friløbsventil til indbygning med SC-Contur

- Raxofix prestilslutning

#### Udstyr

Ventilhus og -overdel i rødgods eller siliciumbrønde i henhold til metalvurderingsgrundlag (UBA), overdel, beskyttelse med DVGW-godkendelse  
**model 5340**

d	IBD	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	45-130	1	649 685	035604016
20	45-130	1	649 692	035604020
25	45-130	1	649 708	035604025

IBD = indbygningsdybde

## TILSLUTNINGSSÆT TIL VANDMÅLERE



### Tilslutningssæt

- til vandmåler

#### Udstyr

Kuglehane, forskrunding 90°, lang nippel 80 mm  
**model 2026.9**

Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	1	277 529	045887006



### Tilslutningsforskrunding 90°

- til vandmåler

- rødgods

- G-gevind

- selvtættende

**model 2026.8**

G	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	1	276 423	045867006



### Tilslutningsforskrunding

- til vandmåler

- rødgods

- G-gevind

**model 2026.7**

G	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	1	274 665	045866006

## KRYDS-T-STYKKER



### Raxofix kryds-T-stykke til varmeinstallation med SC-Contur

- til krydsning af ledninger med bibeholdelse af byggehøjden, aftageligt isoleringselement til en 9 mm tyk Exzentroflex-isolering eller isolering rundt om

- messing

- prestilslutning

#### Udstyr

Isoleringsboks

**model 5349**

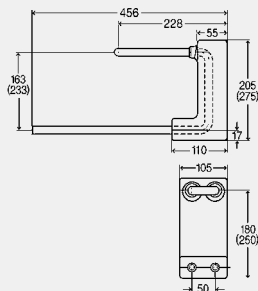
d1	d2	d3	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	16	16	1	647 933	086891216
20	16	16	1	647 940	086891221
20	16	20	1	647 957	086891222
20	20	20	1	647 964	086891220
25	16	25	1	730 772	
25	20	25	1	730 789	

## RADIATORILSLUTNINGER



**Raxofix tilslutningsblok til radiator**  
 - til direkte Raxofix prestilslutning  
 - flerlagsrør  
**Udstyr**  
 Isoleringsboks  
**model 5397.6**

H	PE	art.nr.	VVS-nr.
180	1	659 042	402097180
250	1	659 158	402097250



**Raxofix tilslutningsblok til radiator**  
 - til direkte Raxofix prestilslutning,  
 montering i udsparring, mur eller  
 gulv  
 - flerlagsrør  
**Udstyr**  
 Fastgørelse af forzinket stål,  
 isoleringsboks  
**model 5397.7**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	1	698 454	402097416



**Raxofix tilslutningsblok til radiator**  
 - til montering i udsparring, mur eller  
 gulv  
 - rustfrit stål  
 - Raxofix prestilslutning  
**Udstyr**  
 Fastgørelse af forzinket stål,  
 isoleringsboks  
**model 5375.31**

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	15	1	698 461	402122016



**Raxofix tilslutningsforskruning med SC-Contur**  
 - til eurokonus  
 - messing  
 - prestilslutning, G-gevind  
**model 5381**

d	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	3/4	10	647 889	086876018
20	3/4	10	647 896	086876021



**Raxofix tilslutningsforskruning**  
 - til Raxofix-multilayer rør med Euro-  
 konus  
 - ikke egnet til fleksibelt rør  
**model 5381.5**

d	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	3/4	10	647 902 <sup>1)</sup>	086879018
20	3/4	10	647 919 <sup>1)</sup>	086879021

<sup>1)</sup> forniklet messing



**Raxofix tilslutningsbøjning til radiator med SC-Contur**  
 - til gulv- og vægttilslutning  
 - rustfrit stål  
 - prestilslutning  
**model 5375.21P**

d1	d2	D	H	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	15	52	350	2	645 649	402122366





**Tilslutningsforskruing**  
 - til kobberør, stålrør, eurokonus  
 - forniklet messing  
 - eurokonus  
**model 94385.2**

d	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	¾	10	<b>636 050</b>	<b>402119415</b>



**Tilslutningsforskruing**  
 - til kobberør, stålrør  
 - forniklet messing  
**model 94576.1**

d	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	10	<b>112 059</b>	<b>402119015</b>



**Adaptersæt**  
 - til tilslutningsstykke til radiatorven-  
 til til radiatorventil med R½-gevind  
 - messing  
 - selvtættende  
**model 1096.8**

G1	G2	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
½	¾	2	10	<b>357 122</b>	<b>402119933</b>

AS = Antal i et sæt



**Adaptersæt**  
 - til tilslutningsstykke til radiatorven-  
 til til radiatorventil med R¾-gevind  
**model 1096.9**

AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
2	10	<b>308 872</b>	<b>402119936</b>

AS = Antal i et sæt



**Dobbelt nippel**  
 - til forskruing  
 - forniklet messing  
 - R-gevind, G-gevind, Viega indstik  
**model 1021.1-260**

R	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
½	¾	10	<b>108 311</b>	<b>402102033</b>
¾	¾	10	<b>143 084</b>	<b>402102133</b>



**Adaptersæt**  
 - til varmekredsfordeler, forskruing  
 med Eurokonus  
 - messing  
**model 1022.7**

G1	G2	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	¾	2	1	<b>279 547</b>	<b>045918006</b>

AS = Antal i et sæt



**Roset**  
 - til radiatortilslutning med rør d16, gulv-/vægafslutning  
**model 1079.1**

L	B	H	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
60	45	10	17	10	<b>351 694</b>	<b>402099145</b>



**Dobbeltrosen**  
 - til radiatortilslutning med rør d16, gulv-/vægafslutning  
**model 1079.3**

L	B	H	d	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
110	60	10	17	50	10	<b>351 748</b>	<b>402099265</b>



**Roset**  
 - til radiatortilslutning med radiatortilslutningsbøjning/rør eller blanke kobberør, gulv-/  
 vægafslutning  
**model 1079.5**

L	B	H	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
60	45	10	15	10	<b>132 781</b>	<b>402099115</b>


**Dobbeltroset**

- til radiatortilslutning med radiatortilslutningsbøjning/rør eller blanke kobberrør, gulv-/vægafslutning

model	L	B	H	d	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
1079.6	110	60	10	15	50	10	135 959	402099215
1079.7	110	60	10	15	40	10	264 581	402099205

**FODPANEL RADIATORILSLUTNINGSSTYKKER**

**Fodpanel radiatortilslutningsstykke**

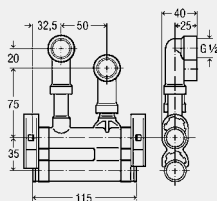
- til radiator med ventil der tilsluttes fornedet, bevægelseskompensation op til 2 mm aksialt  
 - til Sanpress stikadapter model 2233.5, stikadapter model 2233.6, Raxofix stikadapter model 5322.3  
 - rødgods

**Udstyr**

Tilslutningsvinkel af forniklet messing, kan højdejusteres og drejes 360°, forskruninger G½x15, forlænget skydekontur

**Bemærk**

Radiatortilslutningsmål: Afstand fra væg 65–140 højde 180–275.

**model 2277.2**


	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	662 509	402042100


**Raxofix stikadapter med SC-Contur**

- til bevægelseskompensation op til 2 mm

- til fodpanel radiatortilslutningsstykke model 2277.2

- siliciumbronze  
 - prestilslutning

**Udstyr**

Forlænget skydekontur

**model 5322.3**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	2	662 547	086890416
20	2	662 554	086890420


**Stikadapter**

- til fodpanel radiatortilslutningsstykke model 2277.2

- rødgods eller siliciumbronze

- endestykke  
**model 2233.6**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	2	663 346	035750900


**Raxofix fodpanel radiatortilslutningsstykke med SC-Contur**

- messing  
 - prestilslutning, G-gevind

**Udstyr**

Klemforskrning G½x15

**model 5373**

d1	G	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	½	16	1	647 971	086891017
20	½	20	1	647 988	086891020



### Radiatortilslutningsæt

- forniklet messing
- kan afspærres, vinklet

#### Udstyr

Forskrninger til adaptersæt model 1022.6 og 1022.5  
**model 2272.5**

d	G	L1	L2	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	¾	121	123	2	1	<b>360 399</b>	<b>402050015</b>

AS = Antal i et sæt



### Adaptersæt

- til radiator med ventil med Rp½
  - matforniklet messing
  - Viega indstik
- model 1022.6**

R	G	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
½	¾	2	1	<b>153 687</b>	<b>402119934</b>

AS = Antal i et sæt



### Adaptersæt

- til radiator med ventil med udvendigt gevind G¾
  - i forbindelse med adaptersæt model 1096.9
  - matforniklet messing
  - Viega indstik
- model 1022.5**

G1	G2	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	¾	2	1	<b>137 342</b>	<b>402119906</b>

AS = Antal i et sæt

## VARMEKREDSFORDELER



### Fordeler

- til varmeinstallation
- rustfrit stål
- eurokonus, fladtættende omløber G1

#### Udstyr

Tilslutning fra venstre og højre, holdere af forzinket stål, udluftningsventil, forberedelse til måletud med R½-prop  
**model 1078**

n	PE	art.nr.	VVS-nr.
2	1	<b>586 225</b>	<b>086891402</b>
3	1	<b>586 232</b>	<b>086891403</b>
4	1	<b>586 249</b>	<b>086891404</b>
5	1	<b>587 550</b>	<b>086891405</b>
6	1	<b>587 567</b>	<b>086891406</b>
7	1	<b>587 574</b>	<b>086891407</b>
8	1	<b>587 581</b>	<b>086891408</b>
9	1	<b>587 598</b>	<b>086891409</b>
10	1	<b>587 604</b>	<b>086891410</b>
11	1	<b>587 611</b>	<b>086891411</b>
12	1	<b>587 628</b>	<b>086891412</b>

TILBEHØR  
 MONTERINGSTILBEHØR


**Trykprøvestuds**  
 - til flerlagsrør, raxinox rør  
 - ikke egnet til kontinuerlig drift  
 - messing  
 - genanvendelig  
**model 2169**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	½	1	483 531	402129316
20	½	1	483 548	402129320
25	½	1	483 852	402129325
32	½	1	483 869	402129332



**Reserveledsæt**  
 - reservedel til trykprøvestuds  
 model 2169  
**Udstyr**  
 10 ekstra pakninger, Armaturfedt  
**model 2169.21**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	1	775 865	
20	1	775 872	



**Befæstelsesrørbøjle**  
 - til rør i beskyttelsesrør  
 - nylon  
**model 2035.5**

til d	Ø	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
16/20	8	60	250	193 485	086997019
16/20	8	80	50	100 759	086997020
16/20	8	110	50	308 155	086997021



**Befæstelsesrørbøjle**  
 - til rør i beskyttelsesrør  
 - nylon  
**model 2035.6**

til d	Ø	L	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
16/20	8	60	50	100	193 492	086998019
16/20	8	80	50	50	101 886	086998020
16/20	8	110	50	50	308 131	086998021

 TILBEHØR  
 VÆRKTØJER


**Presbakke Picco**  
**til Raxofix og Raxinox**  
 - anbefales til Pressgun Picco 6  
 Plus, Pressgun Picco 6,  
 Pressgun Picco, Batteridrevet  
 presmaskine Picco, Ridgid RP 210  
 - fosfateret stål  
**model 5384.7**

	RA	PE	art.nr.	VVS-nr.
	16	1	645 243	086898616
	20	1	645 250	086898620
	25	1	645 267	086898625
	32	1	645 274	086898632
	40	1	645 281	086898640

RA = til Raxofix



**Presbakke PT2**  
**til Raxofix og Raxinox**  
 - anbefales til Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6 B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E,  
 Presmaskine PT3-H/EH, PT3-AH, Presmaskine type 2 (PT2), akku-presmaskine af producent  
 Holger Clasen, Geberit/Mapress presmaskine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201,  
 AFP 201, EFP 201, ACO 202 og ECO 202, Ridgid presmaskiner RP 10-S, RP 10-B,  
 RP 330C/330B, RP 340  
 - fosfateret stål  
**model 5399.7**

	RA	PE	art.nr.	VVS-nr.
	16	1	645 311	086898716
	20	1	645 328	086898720
	25	1	645 335	086898725
	32	1	645 342	086898732
	40	1	645 359	086898740
	50	1	645 366	086898750
	63	1	645 373	086898763

RA = til Raxofix



NY

### Presbakkesæt

#### PT2

#### til Raxofix og Raxinox

- anbefales til Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6 B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, Presmaskine PT3-H/EH, PT3-AH, Presmaskine type 2 (PT2), akku-presmaskine af producent Holger Clasen, Geberit/Mepla presmaskine type PWH 75, type N 230 V og type N batteri, Geberit/Mapress presmaskine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 og ECO 202, Ridgid presmaskiner RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340

- med systemkasse model 2202, kuffertindsats PT2-presbakker model 2202.1, lågindlæg model 2202.60, presbakke PT2 artikel 645 311, 645 328, 645 335

#### model 2202.33

RA	Ri	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
16-25	16/20	3	1	793 500	035657128

RA = til Raxofix

Ri = til Raxinox

AS = Antal i et sæt



NY

### Presringsæt

#### til Raxofix og Raxinox

- med systemkasse model 2202, kuffertindsats presringe model 2202.4, lågindlæg model 2202.90, presring artikel 645 410, 645 427, 645 434, 645 441

#### Udstyr

Pladsholder for træbakke artikel 622 657 (model 2496.1) og artikel 472 733 (model 2296.2)

#### model 2202.43

TB	til d	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
P1/Z1	16-32	4	1	793 555	035650632

TB = til træbakke

AS = Antal i et sæt



### Presring

#### til Raxofix og Raxinox

- fosfateret stål

#### model 5396.1

TB	RA	PE	art.nr.	VVS-nr.
P1/Z1	16	1	645 410 <sup>1</sup>	086899716
P1/Z1	20	1	645 427 <sup>1</sup>	086899720
P1/Z1	25	1	645 434 <sup>1</sup>	086899725
P1/Z1	32	1	645 441 <sup>1</sup>	086899732
Z2	40	1	645 458 <sup>2</sup>	086899740
Z2	50	1	645 465 <sup>2</sup>	086899750
Z2	63	1	645 472 <sup>2</sup>	086899763

TB = til træbakke

RA = til Raxofix

<sup>1)</sup> til træbakke P1, Picco artikelnr. 622 657, træbakke PT2 artikelnr. 472 733

<sup>2)</sup> til træbakke PT2 artikelnr. 472 740


**Trækbakke  
PT2**
**til Viega systempresringe**

- anbefales til Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6 B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, Presmaskine PT3-H/EH, PT3-AH, Presmaskine type 2 (PT2), akku-presmaskine af producent Holger Clasen, Geberit/Mepla presmaskine type PWH 75, type N 230 V og type N batteri, Geberit/Mapress presmaskine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 og ECO 202, Ridgid presmaskiner RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340

- ikke egnet til Sanpress XL (rødgods)
- fosfateret stål

**Bemærk**

Arbejde i jordområde skal udføres med Akku-presmaskiner!

**model 2296.2**

type	PPM	RA	MP	PE	art.nr.	VVS-nr.
Z1	12-35	16-32	¾-¾	1	<b>472 733</b>	<b>088219812</b>
Z2	42-108,0	40-63	1-2	1	<b>472 740</b>	<b>088219816</b>

PPM = til presfittings i presssystemer af metal

RA = til Raxofix

MP = til Megapress


**Trækbakke**
**P1, Picco**
**til Viega systempresringe**

- anbefales til Pressgun Picco 6 Plus, Pressgun Picco 6, Pressgun Picco, Batteridrevet presmaskine Picco, Ridgid RP 210

- fosfateret stål

**model 2496.1**

PPM	RA	MP	PE	art.nr.	VVS-nr.
12-35	16-32	¾-¾	1	<b>622 657</b>	<b>088219822</b>

PPM = til presfittings i presssystemer af metal

RA = til Raxofix

MP = til Megapress


**Raxofix håndpresværktøj  
model 5382.5**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	1	<b>645 519</b>	<b>086898416</b>
20	1	<b>645 526</b>	<b>086898420</b>


**Rørsaks**

- til Viega kunststofrør

**Udstyr**

Rørskærer til beskyttelsesrør

**model 5341**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12-25	1	<b>652 005</b>	<b>086898825</b>


**Rørsaks**

- til Viega kunststofrør

**model 2040**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12-25	1	<b>117 047</b>	<b>087161032</b>


**Rørskærer til beskyttelsesrør**

- til beskyttelsesrør

**model 2041.5**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15-42	1	<b>446 475</b>	<b>087161142</b>


**Klinge**

- til Rørskærer til beskyttelsesrør  
model 2041.5

**model 2041.6**

AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
2	1	<b>446 482</b>	<b>087162142</b>

AS = Antal i et sæt



**Rørskærer**  
- til kunststofrør  
**model 2191**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
6-42	1	571 368	086898840
6-63	1	571 375	086898863



**Bukkeværktøj**  
- til flerlagsrør  
- stål  
**model 5331**

bøjningsradius	til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
2xd	16	1	586 393	086898916
2,3xd	20	1	692 919	086898920



**Indvendigt bukkeværktøjssæt**  
- til flerlagsrør  
- kunststof  
**Udstyr**  
Genlukkelig kunststofboks  
**model 5331.2**

til d	L [m]	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
16/20	1,5	2	1	712 679	086898950

AS = Antal i et sæt



**Sænkfræser**  
- til afkortning af forlængere, lange vægffittings og tilslutningsvinkler  
**Udstyr**  
Unbrakonøgle  
**model 94980**

Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
½	1/40	131 111	087179004



**Spånefang**  
- til sænkfræser model 94980  
- kunststof  
- dybdejusterbar  
**model 94981**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	138 783	087181043

## COMBI PB RØR, KOBLINGSDÅSER, TILBEHØR



**Rør**  
**Combi PB**  
- til brugsvands- og varmeinstallationer  
- polybuten  
**Udstyr**  
Udvendig iltpærrelag  
**model 5307**

d	s	V [l/m]	L [m]	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	1,8	0,121	100	grå	100/1000	696 443	086826016



**Rør**  
**Combi PB**  
- til brugsvands- og varmeinstallationer  
- polybuten  
**Udstyr**  
Gråt beskyttelsesrør, udvendig iltpærrelag  
**model 5306**

d	s	V [l/m]	L [m]	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	1,8	0,121	75	75/600	696 450	086824016



**Rør**  
**Combi PB**  
 - til brugsvands- og varmeinstallationer  
 - polybuten  
**Udstyr**  
 9 mm grå isolering ( $\lambda=0,040$  W/mK)  
**model 5306.1**

d	s	V [l/m]	L [m]	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	1,8	0,121	50	150	698 065	086825016



**Koblingsdåse**  
**PB**  
**lækagesikker**  
 - til fleksibel Polybuten, Indbygning i våd-, let konstruktion og installationsvægsystem  
 - ikke egnet til flerlagsrør  
 - rødgods  
 - Rp-gevind  
 - lyddæmpende  
**Udstyr**  
 Vinkel af rødgods, trykprøvestuds  
**model 5330**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	½	1	687 915	086839016



**Fastgørelsessmøtrik**  
 - til koblingsdåse PB model 5330  
**model 5330.61**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	698 256	086839990



**Tætningsflange**  
 - til koblingsdåse PB model 5330  
 - gummi  
 - selvklæbende  
**model 5330.62**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	10	688 417	086839980



**Monteringsbeslag**  
 - til fastgørelse af koblingsdåse, let konstruktion og murværksinstallationer  
 - forzinket stål  
**model 5330.6**

indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
150/160	5	688 400	086839970



**Tilslutningsforskrunding**  
**PB**  
 - til fleksibel Polybuten  
 - ikke egnet til flerlagsrør  
 - rødgods  
 - G-gevind  
**model 5328**

d	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	¾	1	688 431	086837018



**Overgangsstykke**  
**PB**  
 - til fleksibel Polybuten  
 - ikke egnet til flerlagsrør  
 - rødgods  
**model 5311.1**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	½	10	702 199	086831016



**Overgangsstykke**  
**PB**  
 - til fleksibel Polybuten  
 - ikke egnet til flerlagsrør  
 - rødgods  
**model 5312.1**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	½	10	702 205	086830016





**Muffe PB**  
 - til fleksibel Polybuten  
 - ikke egnet til flerlagsrør  
 - rødgods  
**model 5315.1**

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	16	10	700 003	086835016



**Reparationssæt PB**  
 - til muffe  
**Udstyr**  
 Kappe, klemring, låsering  
**model 5319.91**

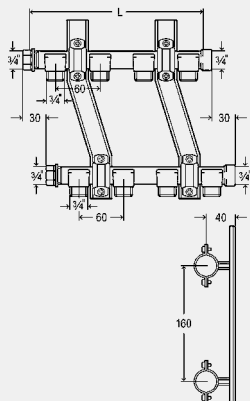
d	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	1	702 212	086836016



**Fordeler**  
 - rødgods  
 - G-gevind  
**Udstyr**  
 Holdere af forzinket stål, isoleringsindlæg, afgange til tilslutningsforskrninger med Viega indstik  
**model 2005**

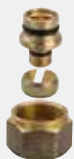
G	NK	NV	L1	L2	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	2	2	120	120	1	128 272	045837022
¾	3	3	180	180	1	122 348	045837033
¾	4	4	240	240	1	113 674	045837044
¾	5	4	300	240	1	133 351	045837054
¾	5	5	300	300	1	126 704	045837055
¾	6	4	360	240	1	131 371	045837064

NK = fordelerafgange kold  
 NV = fordelerafgange varm



**Fordeler**  
 - rødgods  
 - G-gevind  
**Udstyr**  
 Afgange til tilslutningsforskrninger med Viega indstik  
**model 2005.7**

G	n	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	1	1	107 161	045833001
¾	2	1	104 658	045833002
¾	3	1	106 027	045833003



**Klemningsforskrning**  
 - til Viega PB rør 16x1,8 mm  
 - ikke egnet til flerlagsrør  
 - rødgods  
 - Viega indstik  
**model 1019.2**

d	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	¾	10	701 512	086834018



**Klemringsforskrunding  
Combi PB**  
 - til andre rørmærker  
 - ikke egnet til PE-Xc/Al/PE-Xc  
 - rødgods  
 - Viega indstik  
**model 1019.3**

d	G	s	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	¾	2,5	10	717 179	086834576



**Fræseværktøj**  
 - til boremaskine  
 - forzinket stål  
**model 5330.63**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	688 370	086839998



**Monteringshjælp**  
 - til montering/afmontering af  
 tilslutningsdåse  
 - kunststof  
**model 5330.64**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	707 491	086839900



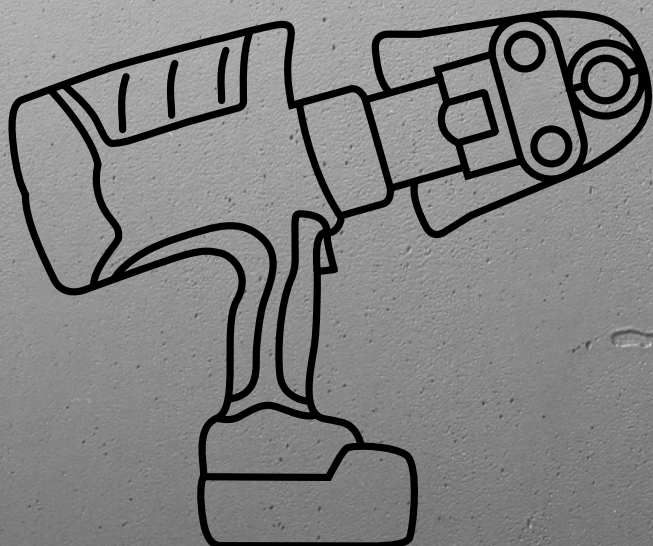
**Monteringstang**  
 - til solid plastic rør  
 - stål  
**model 2040.8**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
16-20	1	264 482	087167020





**Systempresværktøjer**  
**Rørledningsteknik**



Systempresværktøjer til alle Viega presfittingsssystemer. De enkelte systempresværktøjer er: presmaskine, -bakke, -ring, -kæde og trækbakke. Disse systempresværktøjer er udviklet specielt til forarbejdningen af Viega presfittingsystemer og afstemt derefter. Hvis der anvendes systemer fra andre producenter, kan Viega ikke påtage sig nogen garanti. Funktionssikkerheden på Viega presfittingsystemer afhænger først og fremmest af, at det presværktøj, der anvendes, er i perfekt stand.

#### Mærkning

Producent, rørdimension eller systemnavn

#### Note

Viega systempresværktøjerne er særligt udviklet til forarbejdningen af Viega presfittingsystemerne og afstemt dermed. Viega kontrollerer ikke, om disse systempresværktøjer kan anvendes til at presse systemer fra andre producenter. Især kan der ikke siges noget om, hvorvidt der i det tilfælde kan fremstilles varigt tætte forbindelser. Detaljerede oplysninger om anvendelser, begrænsninger og nationale normer og retningslinjer findes i produktinformationen, enten trykt eller på Viegas hjemmeside.

#### Vedligeholdelsesinstruktioner

Presmaskiner opbygger elektrohydraulisk et defineret tryk til presningen.

Den nødvendige driftssikkerhed forudsætter et tæt hydrauliksystem, idet en naturlig slitage på denne type kraftigt belastede komponenter er uundgåelig.

For at sikre en konstant driftssikkerhed og bevare systempresmaskinernes pålidelighed skal de regelmæssigt vedligeholdes af autoriserede servicepartnere.

For adresser, se brugsanvisning for instruktioner til vedligehold af Viega systemets presværktøjer eller på [viega.dk](http://viega.dk).

Vedligeholdelse sker normalt ved at sende værktøjet til de autoriserede servicepartnere, der er udpeget af Viega, eller i forbindelse med, at en servicepartner besøger special engrosforhandleren.

Det anbefales på det kraftigste, at presbakker, -ringe, -kæder og trækbakker også kontrolleres, når presmaskinerne vedligeholdes.

I den forbindelse udskiftes sliddele, preskonturer korrigeres og presbakkerne, -ringene, -kæderne og trækbakkerne kontrolleres.

Overhold venligst din pligt til at vise omhu, og følg disse vedligeholdelsesansvisninger!

Generelt gælder: Sikkerhed ved hjælp af vedligeholdelse!

Hvis dette ikke overholdes, kan der ikke tages noget ansvar for personskader!

Siden 2012 er presbakkerne og trækbakkerne blevet forsynet med en vedligeholdelsesmærkat, der viser det næste anbefalede vedligeholdelsestidspunkt.

Årligt skiftende mærkatfarve for bedre differentiering. En ny mærkat påføres af Viega servicepartner efter udført service.



#### Serviceintervaller

Pressgun 6 Plus og Pressgun Picco 6 Plus: kan oplyses til enhver tid via Viega Tool Services appen eller vises efter 40.000 pres, sikkerhedsafbrydelse efter yderligere 2.000 pres - men senest efter 4 år - alt efter hvad der indtræffer først.

Pressgun 6 og Picco 6: notifikation efter 30.000 pres, sikkerhedsafbrydelse efter yderligere 2.000 pres - men senest efter 4 år - alt efter hvad der indtræffer først.

Pressgun 6 B: mindst hver andet år.

Pressgun 5: Visning efter 40.000 pres, sikkerhedsfrakobling efter yderligere 2.000 pres - alt efter, hvad der først gør sig gældende.

Pressgun Picco og Pressgun 4E og 4B: Visning efter 30.000 pres, sikkerhedsfrakobling efter yderligere 2.000 pres - dog senest efter 4 år - alt efter hvad der først gør sig gældende. type PT3-AH, Picco og Type PT3-H/EH: LED-visning efter 20.000 pres, sikkerhedsfrakobling efter yderligere 2.000 pres - dog senest efter 4 år - alt efter, hvad der først gør sig gældende.

type 2: Mindst hver 2. år.

Viega akku-presmaskine Model 2478: mindst en gang om året.

Viega akku presmaskine Model 2475: LED-visning efter 20.000 pres - dog senest efter 4 år - alt efter, hvad der først gør sig gældende.

type 1: En gang om året.

#### Kompatibilitet

Picco: presbakker og -ringe egnet til presmaskiner Picco og Pressgun Picco, Picco 6 og Picco 6 Plus

PT2: presbakker, -ringe og -kæder til presmaskine type 2 (PT2), PT3-H, PT3-AH og Pressgun 4E, 4B og 5, 6B, 6 og 6 Plus trækbakke P1 (artikel 622 657) til Picco: til og med d 32 hhv. d 35 og D<sup>3/4</sup>

trækbakke Z1 (artikel 472 733) til PT2: til og med d 32 hhv. d 35 og D<sup>3/4</sup>

trækbakke Z2 (artikel 472 740) til PT2: alle rørdimensioner derover til og med d 108,0 hhv. D2

Press Booster Z3 (artikel 753 924) til PT2: Megapress XL presringe D2½, D3 og D4

systemoversigt over metalpresfittingsystemer (PMP) med gensidigt kompatibel preskontur:

Profipress  
 Profipress G  
 Profipress S  
 Sanpress  
 Sanpress Inox  
 Sanpress Inox G  
 Prestabo  
 Temponox  
 Easytop  
 gasarmaturer

#### Forbehold for ændringer og fejl!

De aktuelle Z- og installationsdimensioner samt yderligere teknisk information kan findes på Viegas hjemmeside, [www.viega.dk/downloads](http://www.viega.dk/downloads). Informationerne skal kontrolleres inden planlægning, udførelse og brug. Viegas produkter optimeres kontinuerligt.

Denne produktbeskrivelse indeholder vigtig information om valg af produkt og system, montering, idriftsættelse samt tilsigtet anvendelse og om nødvendige vedligeholdelsesforanstaltninger. Denne information om produkter, deres funktioner og anvendelsesteknikker er baseret på aktuelt gyldige standarder i Europa (f.eks. EN) og/eller i Tyskland (f.eks. DIN/DVGW). Enkelte passager i teksten kan henvise til tekniske forskrifter i Europa/Tyskland. Disse bør betragtes som anbefalinger til lande, hvor der ikke findes tilsvarende nationale krav. De relevante nationale love, standarder, forskrifter, direktiver og andre tekniske bestemmelser har højere prioritet end de tyske/europæiske direktiver, der er specificeret i denne produktbeskrivelse: Oplysningerne heri er ikke bindende for andre lande og regioner og skal opfattes som en anbefaling.

## INDHOLDSFORTEGNELSE

<b>Systempresmaskiner</b>	
Pressgun Picco 6	186
Pressgun 6	186
<b>Systempresbakker Picco</b>	
Metal-presfittingsystemer	187
Megapress	187
Kunststofrørsystemer	187
Raxofix, Raxinox	188
<b>Systempresbakker PT2</b>	
Metal-presfittingsystemer	189
Megapress	190
Kunststofrørsystemer	190
Raxofix, Raxinox	191
<b>Systempresringe, systempreskæder</b>	
Trækbakker	192
Metal-presfittingsystemer	193
Megapress	195
Raxofix, Raxinox	196
<b>Pressgun Press Booster</b>	
Pressæt	197
Enkeltdele	197
<b>Push-in samlingsværktøj</b>	
Værktøjssæt	198
Reserve dele	198
<b>System-håndpresværktøjer</b>	
Kunststofrørsystemer	200
<b>Systemkasse</b>	
Kuffert	201
Kuffertindsatser	201
<b>Værktøj til klargøring af rør</b>	
Rørskærer	203
Rørsaks	203
Afgrater	203
Fræsestift	203
Bukkeværktøj	204
Værktøj til Prevista	204
<b>Reserve dele, tilbehør</b>	
Batterier, batterioplader	205
Plejemiddel	206
Tilbehør	206



**GTIN-Code (Global Trade Item Number, førhen EAN)**  
 GTIN-nummeret består af det konstante producentnummer 4015211 og det respektive sekscifrede artikelnummer, i dette eksempel 305 611. Udveksling af de sidste seks cifre med artikelnummeret resulterer i GTIN-koden.



SYSTEMPRESMASKINER  
PRESSGUN PICCO 6



NY

**Pressgun Picco 6 Plus presmaskine med genopladeligt batteri og Bluetooth interface**

- til alle Viega-systemets presbakker, -ringe og trækbakker til Picco
- med systemkasse model 2202, kuffertindsats Pressgun Picco 6 Plus model 2202.28, lågindlæg model 2202.90, batterioplader model 2488.91, batteri artikel 798 475
- presbakkeholder, drejelig i 180 °, elektronisk låsebolt

**Udstyr**

Genopladeligt batteri 12 V/3,0 Ah, batterioplader 220-240 V/50-60 Hz med netstik type C CEE7/16

**Tekniske data**

pressekraft 24 kN

**Bemærk**

Via Viega Tool Service appen kan forskellige oplysninger hentes, driftstilstanden kan ændres, eller tyveribeskyttelsen kan aktiveres.

**Service intervaller**

Kan oplyses til enhver tid via Viega Tool Services appen eller vises efter 40.000 pres, sikkerhedslukning efter yderligere 2.000 pres - senest efter 4 år - alt efter hvad der forekommer først.

**model 2489.4**

V [V]	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	1	795 801	035646740

V = spænding (V)

SYSTEMPRESMASKINER  
PRESSGUN 6



NY

**Pressgun 6 Plus presmaskine med genopladeligt batteri og Bluetooth interface**

- til alle Viega systempresbakker, pressringe, presskæder og trækbakker med PT2-interface inkl. Pressgun Press Booster, tilslutning til Viega Tool Service
- med systemkasse model 2202, kuffertindsats Pressgun 6 Plus model 2202.16, lågindlæg model 2202.90, batterioplader til viega 18 V litium ion batteri model 2488.65, tilslutningskabel type C (CEE7/16) / C7 model 2488.67, tilslutningskabel 12V indbygget strømstik SAE J563 model 2488.7, batteri artikel 790 912
- presbakkeholder, drejelig i 360 °

**Udstyr**

Batteri 18 V/2,5 Ah, batterioplader 110-250 V/50-60 Hz/12 V

**Tekniske data**

pressekraft 32 kN

**Bemærk**

Via Viega Tool Service appen kan forskellige oplysninger hentes, driftstilstand kan ændres eller tyveribeskyttelse kan konfigureres.

**Service intervaller**

Kan oplyses til enhver tid via Viega Tool Services appen eller vises efter 40.000 pres, sikkerhedslukning efter yderligere 2.000 pres - senest efter 4 år - alt efter hvad der forekommer først.

**model 2295.3**

PE	art.nr.	VVS-nr.
1	790 547	035647600

**SYSTEMPRESBAKKER PICCO  
METAL-PRESFITTINGSSYSTEMER**

**Presbakke**
**Picco**
**til metal-presfittingssystemer**

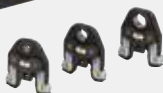
- anbefales til Pressgun Picco 6 Plus, Pressgun Picco 6, Batteridrevet presmaskine Picco, Ridgid RP 210
- fosfateret stål

**model 2484.9**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	1	485 504	035652312
14	1	490 119	035652314
15	1	485 511	035652315
16	1	490 126	035652316
18	1	485 528	035652318
22	1	485 535	035652322
28	1	485 542	035652328
35	1	650 070	035652335


**Presbakesæt**
**Picco**
**til metal-presfittingssystemer**

- anbefales til Pressgun Picco 6 Plus, Pressgun Picco 6, Pressgun Picco, Batteridrevet presmaskine Picco, Ridgid RP 210
- med systemkasse model 2202, kuffertindsats Picco Presbakker model 2202.2, lågindlæg model 2202.90, presbakke Picco artikel 485 511, 485 535, 485 542

**model 2202.20**


til d	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
15/22/28	3	1	792 534	035656028

AS = Antal i et sæt

NY

**SYSTEMPRESBAKKER PICCO  
MEGAPRESS**

**Presbakke**
**Picco**
**til Megapress**

- anbefales til Pressgun Picco 6 Plus, Pressgun Picco 6, Pressgun Picco, Batteridrevet presmaskine Picco, Ridgid RP 210
- fosfateret stål

**model 4284.9**

D	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/8	1	740 238	035652310
1/2	1	718 305	035652304

**SYSTEMPRESBAKKER PICCO  
KUNSTSTOFRØRSYSTEMER**

**Presbakke**
**Picco**
**til kunststofrørssystemer**

- anbefales til Pressgun Picco 6 Plus, Pressgun Picco 6, Pressgun Picco, Batteridrevet presmaskine Picco, Ridgid RP 210
- fosfateret stål

**model 2484.7**

SF	SI	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	1	616 915	035652342
		1	485 559	035652344
16		1	485 566	035652346
20		1	485 573	035652350
25		1	485 580	035652355
32		1	657 192	

SF = til Sanfix Fosta

SI = til Smartloop



SYSTEMPRESBAKKER PICCO  
RAXOFIX, RAXINOX



**Presbakke**

**Picco**

**til Raxofix og Raxinox**

- anbefales til Pressgun Picco 6 Plus, Pressgun Picco 6, Pressgun Picco, Batteridrevet presmaskine Picco, Ridgid RP 210

- fosfateret stål

**model 5384.7**

	RA	PE	art.nr.	VVS-nr.
	16	1	645 243	086898616
	20	1	645 250	086898620
	25	1	645 267	086898625
	32	1	645 274	086898632
	40	1	645 281	086898640

RA = til Raxofix



**Presbakkesæt**

**Picco**

**til Raxofix og Raxinox**

- anbefales til Pressgun Picco 6 Plus, Pressgun Picco 6, Pressgun Picco, Batteridrevet presmaskine Picco, Ridgid RP 210
- med systemkasse model 2202, kuffertindsats Picco Presbakker model 2202.2, lågindlæg model 2202.90, presbakke Picco artikel 645 243, 645 250, 645 267

**model 2202.22**



til d	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
16-25	3	1	793 456	035656125

AS = Antal i et sæt

NY

**SYSTEMPRESBAKKER PT2  
METAL-PRESFITTINGSSYSTEMER**

**Presbakke**
**PT2**
**til metal-presfittingssystemer**

- anbefales til Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6 B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, Presmaskine PT3-H/EH, PT3-AH, Presmaskine type 2 (PT2), akku-presmaskine af producent Holger Clasen, Geberit/Mepla presmaskine type PWH 75, type N 230 V og type N batteri, Geberit/Mapress presmaskine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 og ECO 202, Ridgid presmaskiner RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340

- fosfateret stål

**model 2299.9**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	1	461 881	035652612
14	1	689 599	035652614
15	1	461 898	035652615
16	1	689 605	035652616
18	1	461 904	035652618
22	1	461 911	035652622
28	1	461 928	035652628
35	1	461 935	035652635
42	1	689 032	035652642
54	1	689 049	035652654


**Presbakkesæt**
**PT2**
**til metal-presfittingssystemer**

- anbefales til Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6 B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, Presmaskine PT3-H/EH, PT3-AH, Presmaskine type 2 (PT2), akku-presmaskine af producent Holger Clasen, Geberit/Mepla presmaskine type PWH 75, type N 230 V og type N batteri, Geberit/Mapress presmaskine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 og ECO 202, Ridgid presmaskiner RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340

- med systemkasse model 2202, kuffertindsats PT2-presbakker model 2202.1, lågindlæg model 2202.60, presbakke PT2 artikel 461 898, 461 911, 461 928

**model 2202.30**

til d	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
15/22/28	3	1	793 470	035657028

AS = Antal i et sæt

NY


**Presbakkesæt**
**PT2**
**til metal-presfittingssystemer**

- anbefales til Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6 B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, Presmaskine PT3-H/EH, PT3-AH, Presmaskine type 2 (PT2), akku-presmaskine af producent Holger Clasen, Geberit/Mepla presmaskine type PWH 75, type N 230 V og type N batteri, Geberit/Mapress presmaskine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 og ECO 202, Ridgid presmaskiner RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340

- med systemkasse model 2202, kuffertindsats PT2-presbakker model 2202.3, lågindlæg model 2202.90, presbakke PT2 artikel 689 032, 689 049

**model 2299.91**

til d	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
42/54	2	1	693 749	035644654

AS = Antal i et sæt

## SYSTEMPRESBAKKER PT2 MEGAPRESS



### Presbakke

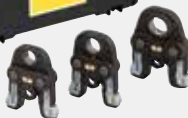
#### PT2 til Megapress

- anbefales til Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6 B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, Presmaskine PT3-H/EH, PT3-AH, Presmaskine type 2 (PT2), akku-presmaskine af producent Holger Clasen, Geberit/Mepla presmaskine type PWH 75, type N 230 V og type N batteri, Geberit/Mapress presmaskine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 og ECO 202, Ridgid presmaskiner RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340

- fosfateret stål

**model 4299.9**

D	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/8	1	740 221	033649003
1/2	1	638 221	033649004
3/4	1	638 238	033649006
1	1	638 245	033649008



NY

### Presbakkesæt

#### PT2 til Megapress

- anbefales til Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6 B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, Presmaskine PT3-H/EH, PT3-AH, Presmaskine type 2 (PT2), akku-presmaskine af producent Holger Clasen, Geberit/Mepla presmaskine type PWH 75, type N 230 V og type N batteri, Geberit/Mapress presmaskine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 og ECO 202, Ridgid presmaskiner RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340

- med systemkasse model 2202, kuffertindsats PT2-presbakker model 2202.1, lågindlæg model 2202.60, presbakke PT2 artikel 638 221, 638 238, 638 245

**model 2202.31**

D	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/2-1	3	1	793 487	035657208

AS = Antal i et sæt

## SYSTEMPRESBAKKER PT2 KUNSTSTOFRØRSYSTEMER



### Presbakke

#### PT2 til kunststøfrørsystemer

- anbefales til Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6 B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, Presmaskine PT3-H/EH, PT3-AH, Presmaskine type 2 (PT2), akku-presmaskine af producent Holger Clasen, Geberit/Mepla presmaskine type PWH 75, type N 230 V og type N batteri, Geberit/Mapress presmaskine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 og ECO 202, Ridgid presmaskiner RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340

- fosfateret stål

**model 2799.7**

VS	F	Sl	PX	PE	art.nr.	VVS-nr.
	12	12		1	425 302	035652512
16			16	1	425 319	035652516
20			20	1	425 326	035652520
25			25	1	446 192	035652525
32			32	1	591 052	
40			40	1	590 925	
50			50	1	590 932	
63			63	1	590 949	

VS = til Viega Smartpress

F = til Fonterra

Sl = til Smartloop

PX = til Pexfit-Pro

**SYSTEMPRESBAKKER PT2**  
**RAXOFIX, RAXINOX**

**Presbakke**
**PT2**
**til Raxofix og Raxinox**

- anbefales til Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6 B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, Presmaskine PT3-H/EH, PT3-AH, Presmaskine type 2 (PT2), akku-presmaskine af producent Holger Clasen, Geberit/Mapress presmaskine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 og ECO 202, Ridgid presmaskiner RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340

- fosfateret stål

**model 5399.7**

	RA	PE	art.nr.	VVS-nr.
	16	1	645 311	086898716
	20	1	645 328	086898720
	25	1	645 335	086898725
	32	1	645 342	086898732
	40	1	645 359	086898740
	50	1	645 366	086898750
	63	1	645 373	086898763

RA = til Raxofix



NY

**Presbakesæt**
**PT2**
**til Raxofix og Raxinox**

- anbefales til Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6 B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, Presmaskine PT3-H/EH, PT3-AH, Presmaskine type 2 (PT2), akku-presmaskine af producent Holger Clasen, Geberit/Mepla presmaskine type PWH 75, type N 230 V og type N batteri, Geberit/Mapress presmaskine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 og ECO 202, Ridgid presmaskiner RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340

- med systemkasse model 2202, kuffertindsats PT2-presbakker model 2202.1, lågindlæg model 2202.60, presbakke PT2 artikel 645 311, 645 328, 645 335

**model 2202.33**

	RA	Ri	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
	16-25	16/20	3	1	793 500	035657128

RA = til Raxofix

Ri = til Raxinox

AS = Antal i et sæt



## SYSTEMPRESRINGE, SYSTEMPRESKÆDER TRÆKBAKKER



### Trækbakke

#### P1, Picco til Viega systempresringe

- anbefales til Pressgun Picco 6 Plus, Pressgun Picco 6, Pressgun Picco, Batteridrevet presmaskine Picco, Ridgid RP 210
- fosfateret stål

model 2496.1

PPM	RA	MP	PE	art.nr.	VVS-nr.
12-35	16-32	3/8-3/4	1	622 657	088219822

PPM = til presfittings i presssystemer af metal

RA = til Raxofix

MP = til Megapress



### Trækbakke

#### PT2

#### til Viega systempresringe

- anbefales til Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6 B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, Presmaskine PT3-H/EH, PT3-AH, Presmaskine type 2 (PT2), akku-presmaskine af producent Holger Clasen, Geberit/Mepla presmaskine type PWH 75, type N 230 V og type N batteri, Geberit/Mapress presmaskine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 og ECO 202, Ridgid presmaskiner RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340

- ikke egnet til Sanpress XL (rødgods)

- fosfateret stål

#### Bemærk

Arbejde i jordområde skal udføres med Akku-presmaskiner!

model 2296.2

type	PPM	RA	MP	PE	art.nr.	VVS-nr.
Z1	12-35	16-32	3/8-3/4	1	472 733	088219812
Z2	42-108,0	40-63	1-2	1	472 740	088219816

PPM = til presfittings i presssystemer af metal

RA = til Raxofix

MP = til Megapress



### Trækbakke

#### PT2

#### til Sanpress XL presfittings (rødgods)

- anbefales til Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6 B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, Presmaskine PT3-H/EH, PT3-AH, Presmaskine type 2 (PT2), akku-presmaskine af producent Holger Clasen, Geberit/Mepla presmaskine type PWH 75, type N 230 V og type N batteri, Geberit/Mapress presmaskine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 og ECO 202, Ridgid presmaskiner RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340

- ikke egnet til Profipress XL, Profipress G XL (kobber), Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL (rustfrit stål), Prestabo XL, Temponox XL

- kun i forbindelse med preskæde model 2297.2XL

- fosfateret stål

model 2297.1XL

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1-108	1	359 232	035658000

SYSTEMPRESRINGE, SYSTEMPRESKÆDER  
 METAL-PRESFITTINGSSYSTEMER


**Presring**  
**til metal-presfittingsystemer**  
 - fosfateret stål  
**model 2296.1**

TB	til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
P1/Z1	12	1	622 442 <sup>1</sup>	088219512
P1/Z1	15	1	472 665 <sup>1</sup>	088219515
P1/Z1	18	1	472 672 <sup>1</sup>	088219518
P1/Z1	22	1	472 689 <sup>1</sup>	088219522
P1/Z1	28	1	472 696 <sup>1</sup>	088219528
P1/Z1	35	1	472 702 <sup>1</sup>	088219535
Z2	42	1	472 719 <sup>2</sup>	088219542
Z2	54	1	472 726 <sup>2</sup>	088219554

TB = til trækbakke

<sup>1</sup> til trækbakke P1, Picco artikelnr. 622 657, trækbakke PT2 artikelnr. 472 733

<sup>2</sup> til trækbakke PT2 artikelnr. 472 740



**Presringsæt**  
**til metal-presfittingsystemer**

- med systemkasse model 2202, kuffertindsats presringe model 2202.4, lågindlæg model 2202.90, presring artikel 472 665, 472 672, 472 689, 472 696, 472 702, 622 442

**Udstyr**

Pladsholder for trækbakke artikel 622 657 (model 2496.1) og artikel 472 733 (model 2296.2)  
**model 2202.40**

TB	til d	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
P1/Z1	12-35	6	1	793 524	035650535

TB = til trækbakke  
 AS = Antal i et sæt



NY



**Presring**  
 - til Sanpress Inox XL,  
 Sanpress Inox G XL, Prestabo XL,  
 Profipress XL (kobber), Temponox  
 XL  
 - ikke egnet til Sanpress XL  
 (rødgods), Megapress XL  
 - til trækbakke PT2 artikel 472 740  
 - fosfateret stål  
**model 2497.2XL**

TB	til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
Z2	64,0	1	578 671 <sup>1</sup>	088219764
Z2	76,1	1	562 878	088219776
Z2	88,9	1	562 885	088219789
Z2	108,0	1	562 892	088219798

TB = til trækbakke

<sup>1</sup> til Profipress G XL



**Presringsæt**  
**PT2**  
**til Sanpress Inox XL**  
**Profipress XL**  
**Prestabo XL**

- anbefales til Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6 B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, Presmaskine PT3-H/EH, PT3-AH, Presmaskine type 2 (PT2), akku-presmaskine af producent Holger Clasen, Geberit/Mepla presmaskine type PWH 75, type N 230 V og type N batteri, Geberit/Mapress presmaskine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 og ECO 202, Ridgid presmaskiner RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340  
 - ikke egnet til Sanpress XL (rødgods), Megapress XL  
 - med systemkasse model 2202, kuffertindsats presringe model 2202.6, lågindlæg model 2202.90, trækbakke PT2 artikel 472 740, presring artikel 562 878

**Udstyr**

Opbevaring til presring artikel 578 671  
**model 2202.50**

til d	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	2	1	793 562	035657576

AS = Antal i et sæt

NY





NY

**Presringsæt  
PT2  
til Sanpress Inox XL  
Profipress XL  
Prestabo XL**

- anbefales til Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6 B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, Presmaskine PT3-H/EH, PT3-AH, Presmaskine type 2 (PT2), akku-presmaskine af producent Holger Clasen, Geberit/Mepla presmaskine type PWH 75, type N 230 V og type N batteri, Geberit/Mapress presmaskine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 og ECO 202, Ridgid presmaskiner RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340
- ikke egnet til Sanpress XL (rødgods), Megapress XL
- med systemkasse model 2202, kuffertindsats presringe model 2202.18, lågindlæg model 2202.90, presring artikel 562 885, 562 892

**Udstyr**  
Opbevaring til trækbakke PT2 artikel 472 740  
**model 2202.51**

til d	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
88,9–108	2	1	<b>793 579</b>	<b>035657589</b>

AS = Antal i et sæt



**Presringsæt  
PT2, Z2  
til metal-presfittingsystemer**

- anbefales til Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6 B, Pressgun 5, Pressgun 4E, Pressgun 4B, Presmaskine PT3-H/EH, PT3-AH, Presmaskine type 2 (PT2), akku-presmaskine af producent Holger Clasen, Geberit/Mepla presmaskine type PWH 75, type N 230 V og type N batteri, Geberit/Mapress presmaskine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 og ECO 202, Ridgid presmaskiner RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340
- med systemkasse model 2202, kuffertindsats presringe model 2202.5, lågindlæg model 2202.90, presring artikel 472 719, 472 726, trækbakke PT2 artikel 472 740

- fosfateret stål  
**Udstyr**  
Kuffert  
**model 2296.4**

TB	til d	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
Z2	42–54	3	1	<b>472 764</b>	<b>088219854</b>

TB = til trækbakke  
AS = Antal i et sæt



**Preskæde  
til Sanpress XL presfittings (rødgods)**

- ikke egnet til Profipress XL, Profipress G XL (kobber), Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL (rustfrit stål), Prestabo XL, Temponox XL
- kun i forbindelse med trækbakke PT2 model 2297.1XL
- fosfateret stål

**model 2297.2XL**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1	1	<b>359 249</b>	<b>035658076</b>
88,9	1	<b>359 256</b>	<b>035658089</b>
108,0	1	<b>359 263</b>	<b>035658108</b>


**Preskædesæt**
**PT2**
**til Sanpress XL presfittings (rødgods)**

- anbefales til Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6 B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, Presmaskine PT3-H/EH, PT3-AH, Presmaskine type 2 (PT2), akku-presmaskine af producent Holger Clasen, Geberit/Mepla presmaskine type PWH 75, type N 230 V og type N batteri, Geberit/Mapress presmaskine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 og ECO 202, Ridgid presmaskiner RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340
- ikke egnet til Profipress XL, Profipress G XL (kobber), Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL (rustfrit stål), Prestabo XL, Temponox XL
- med trækbakke PT2 model 2297.1XL, preskæde model 2297.2XL
- fosfateret stål

**model 2297.3XL**

til d	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
76,1-108	4	1	<b>362 959</b>	<b>035645108</b>

AS = Antal i et sæt

**SYSTEMPRESRINGE, SYSTEMPRESKÆDER  
MEGAPRESS**

**Presring**
**til Megapress**

- fosfateret stål

**model 4296.1**

	TB	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
NY	P1/Z1	3/8	1	740 245 <sup>1</sup>	
	P1/Z1	1/2	1	<b>639 426<sup>1</sup></b>	<b>033649204</b>
NY	P1/Z1	3/4	1	<b>639 433<sup>1</sup></b>	<b>033649206</b>
NY	Z2	1	1	<b>815 103<sup>2</sup></b>	
	Z2	1 1/4	1	<b>639 457<sup>2</sup></b>	<b>033649210</b>
	Z2	1 1/2	1	<b>639 471<sup>2</sup></b>	<b>033649211</b>
	Z2	2	1	<b>639 488<sup>2</sup></b>	<b>033649212</b>

TB = til trækbakke

<sup>1</sup> til trækbakke P1, Picco artikelnr. 622 657, trækbakke PT2 artikelnr. 472 733

<sup>2</sup> til trækbakke PT2 artikelnr. 472 740

**Presringsæt**
**PT2**
**til Megapress**

- anbefales til Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6 B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, Presmaskine PT3-H/EH, PT3-AH, Presmaskine type 2 (PT2), akku-presmaskine af producent Holger Clasen, Geberit/Mepla presmaskine type PWH 75, type N 230 V og type N batteri, Geberit/Mapress presmaskine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 og ECO 202, Ridgid presmaskiner RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340
- med systemkasse model 2202, kuffertindsats presringe model 2202.27, lågindlæg model 2202.90, trækbakke PT2 artikel 472 740, presring artikel 639 457, 639 471, 639 488

**model 2202.42**

D	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
1 1/4-2	4	1	<b>793 548</b>	<b>035657508</b>

AS = Antal i et sæt

NY



SYSTEMPRESRINGE, SYSTEMPRESKÆDER  
RAXOFIX, RAXINOX



**Presring**  
til Raxofix og Raxinox  
- fosfateret stål  
model 5396.1

TB	RA	PE	art.nr.	VVS-nr.
P1/Z1	16	1	645 410 <sup>1</sup>	086899716
P1/Z1	20	1	645 427 <sup>1</sup>	086899720
P1/Z1	25	1	645 434 <sup>1</sup>	086899725
P1/Z1	32	1	645 441 <sup>1</sup>	086899732
Z2	40	1	645 458 <sup>2</sup>	086899740
Z2	50	1	645 465 <sup>2</sup>	086899750
Z2	63	1	645 472 <sup>2</sup>	086899763

TB = til trækbakke

RA = til Raxofix

<sup>1)</sup> til trækbakke P1, Picco artikelnr. 622 657, trækbakke PT2 artikelnr. 472 733

<sup>2)</sup> til trækbakke PT2 artikelnr. 472 740



**Presringsæt**  
til Raxofix og Raxinox

- med systemkasse model 2202, kuffertindsats presringe model 2202.4, lågindlæg model 2202.90, presring artikel 645 410, 645 427, 645 434, 645 441

**Udstyr**

Pladsholder for trækbakke artikel 622 657 (model 2496.1) og artikel 472 733 (model 2296.2)

model 2202.43

TB	til d	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
P1/Z1	16–32	4	1	793 555	035650632

TB = til trækbakke

AS = Antal i et sæt



NY

**PRESSGUN PRESS BOOSTER  
PRESSÆT**

**Pressæt**
**PT2**
**til Megapress XL**

- anbefales til Pressgun 6 Plus, Pressgun 5, Pressgun 4E, Pressgun 4B, Presmaskine type 2 (PT2), PT3-H, PT3-EH
- med kuffertindsats til XL Press Booster model 2202.8XL, lågindlæg model 2202.9XL, Systemkasse XL model 2202XL, Pressgun Press Booster PT2 model 4296.4XL, skulderrem model 4297.4XL, presring artikel 753 870
- fosfateret stål

**model 4296.2XL**

D	PE	art.nr.	VVS-nr.
2½	1	762 056	033649613


**Presningsæt**
**til Megapress XL**

- kun i forbindelse med Pressgun Press Booster PT2 model 4296.4XL
- med systemkasse model 2202, kuffertindsats Megapress XL model 2202.9, lågindlæg model 2202.90, presring artikel 753 887, 753 900
- fosfateret stål

**model 4296.5XL**

D	PE	art.nr.	VVS-nr.
3-4	1	762 063	033649316

**PRESSGUN PRESS BOOSTER  
ENKELTDELE**

**Pressgun Press Booster**
**PT2**
**til Megapress XL**

- anbefales til Pressgun 6 Plus, Pressgun 5, Pressgun 4E, Pressgun 4B, Presmaskine type 2 (PT2), PT3-H, PT3-EH
- fosfateret stål

**model 4296.4XL**

D	PE	art.nr.	VVS-nr.
2½-4	1	753 924	033649716


**Presring**
**til Megapress XL**

- kun i forbindelse med Pressgun Press Booster PT2 model 4296.4XL

**- fosfateret stål**
**model 4296.1XL**

D	PE	art.nr.	VVS-nr.
2½	1	753 870	033649213
3	1	753 887	033649214
4	1	753 900	033649216



## PUSH-IN SAMLINGSVÆRKTØJ VÆRKTØJSSÆT



### Værktøjssæt

#### push-in samling, PT2

- til stålror iht. DIN 10220/10255, etablering af gevindsamlinger i rørledninger
- kun i forbindelse med Megapress push-in samling model 4212.2, Megapress S push-in samling model 4312.2
- med borehoved model 4278

### Udstyr

Bore tilbehør, boreaksel, fikseringsværktøj, push-in værktøj, borehoved, kuffert, plads til Megapress push-in samling  
**model 4278.5**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	731 243	033648000

## PUSH-IN SAMLINGSVÆRKTØJ RESERVEDELE



### Push-in værktøj PT2

- reservedel til værktøjssæt PT2 push-in samling model 4278.5
  - til Megapress push-in samling model 4212.2
- model 4278.90**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	771 089	033648900



### Bolt push-in værktøj

- reservedel til værktøjssæt PT2 push-in samling model 4278.5, push-in værktøj PT2 model 4278.90
- model 4278.92**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	771 102	033648910



### Borehoved

- reservedel til værktøjssæt PT2 push-in samling model 4278.5
  - stål
- model 4278**

Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
27	1	731 151	033648927



### Centerbor

- reservedel til værktøjssæt PT2 push-in samling model 4278.5
  - stål
- model 4279**

Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
6	1	734 688	033648906



### Adapter SDS-plus tilslutning

- til værktøjssæt PT2 push-in samling model 4278.5
- model 4278.91**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	771 096	033648991



### Adapter sekskantet adapter

- til at bruge med borepatron uden SDS-plus adapter
- til værktøjssæt PT2 push-in samling model 4278.5
- stål

### Udstyr

Sekskant til borepatron  
**model 4280**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	735 753	033648990


**Fikseringsværktøj**

- reservedel til værktøjssæt PT2 push-in samling model 4278.5
  - til Megapress push-in samling model 4212.2, Megapress S push-in samling model 4312.2
  - rustfrit stål
- model 4278.6**

D	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	1	746 353	033648811
2	1	746 025	033648812
2½	1	746 032	033648813
3	1	746 049	033648814
4	1	746 452	033648816
5	1	746 469	033648817
6	1	746 476	033648818



SYSTEM-HÅNDPRESVÆRKTØJER  
KUNSTSTOFRØRSYSTEMER



**Monteringstang**  
- til solid plastic rør  
- stål  
**model 2040.8**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
16-20	1	264 482	087167020



**Raxofix håndpresværktøj**  
**model 5382.5**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	1	645 519	086898416
20	1	645 526	086898420



**Håndpresværktøj**  
- til plastrør system, PB-system  
**model 2782**

til d	SI	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	12	1	401 436	086809923

SI = til Smartloop

**SYSTEMKASSE  
KUFFERT**

**Systemkasse**

- til alle systemkasseindsatser (på nær XL)
- uden lågindlæg model 2202.90
- maksimal belastningskapacitet 25 kg, i forbindelse max. 40 kg, kompatibel med Sortimo køretøjsudstyr

**Bemærk**

Med klikesystemet kan sagerne kombineres eller stables.

**model 2202**

L	B	H	PE	art.nr.	VVS-nr.
358	445	154	1	792 169	035659800

NY

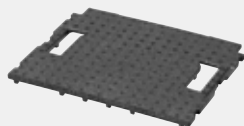

**Systemkasse XL**

- til alle XL-systemkasseindsatser
- uden lågindlæg model 2202.9XL
- maksimal belastningskapacitet 25 kg, i forbindelse max. 40 kg, kompatibel med Sortimo køretøjsudstyr

**model 2202XL**

B	H	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
607	395	179	1	792 176	035659892

NY

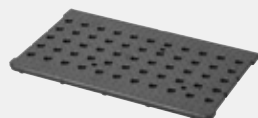
**SYSTEMKASSE  
KUFFERTINDSATSER**

**Lågindlæg**

- ikke egnet til kuffertindsats PT2-presbakker model 2202.1, kuffertindsats push-in samling model 2202.11
- til brug med systemkasse model 2202

**model 2202.90**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	792 190	035659890

NY


**Lågindlæg**

- til brug med Systemkasse XL model 2202XL

**model 2202.9XL**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	792 183	035659899

NY


**Lågindlæg**

- kun i forbindelse med kuffertindsats PT2-presbakker model 2202.1

**model 2202.60**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	796 921	035659860

NY





NY

**Kuffertindsats  
Picco Presbakker**

- til brug med systemkasse model 2202, lågindlæg model 2202.90

**Udstyr**

Med plads til 6 forskellige presbakker d12-40 og D $\frac{3}{4}$ -1  
**model 2202.2**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	792 213	035659802



NY

**Kuffertindsats  
PT2-presbakker**

- til brug med systemkasse model 2202, lågindlæg model 2202.60

**Udstyr**

Med plads til 6 forskellige presbakker d12-40 og D $\frac{3}{4}$ -1

**Bemærk**

kuffertindsatsen kan indeholde op til 6 forskellige PT2-presbakker. (F.eks. til metal presfittingssystem d12-35).

**model 2202.1**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	792 206	035659801



NY

**Kuffertindsats**

**presringe**

- til brug med systemkasse model 2202, lågindlæg model 2202.90

**Udstyr**

Pladsholder for trækbakker P1 og Z1 såvel som op til 12 forskellige presringe d12-35 eller D $\frac{3}{4}$ -1  
**model 2202.4**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	792 237	035659804

VÆRKTØJ TIL KLARGØRING AF RØR  
RØRSKÆRER


**Rørskærer**  
- til kobberør, rustfrit stålør,  
Prestabo rør  
- stål  
**model 2290**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
6-35	1	652 128	035661235
6-65	1	652 135	035661267



**Rørskærer**  
- til kunststofør  
**model 2191**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
6-42	1	571 368	086898840
6-63	1	571 375	086898863

 VÆRKTØJ TIL KLARGØRING AF RØR  
RØRSAKS


**Rørsaks**  
- til Viega kunststofør  
**Udstyr**  
Rørskærer til beskyttelsesør  
**model 5341**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12-25	1	652 005	086898825



**Rørsaks**  
- til Viega kunststofør  
**model 2040**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12-25	1	117 047	087161032

 VÆRKTØJ TIL KLARGØRING AF RØR  
AFGRATER


**Afgrater**  
- til ind- og udvendig afgratning af,  
kobberør, rustfrit stålør, Prestabo  
rør  
- stål  
**model 2292.2**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12-54	1	343 019	035654054



**Afgrater**  
- til ind- og udvendig afgratning af,  
kobberør, rustfrit stålør, Prestabo  
rør  
- stål  
**model 2292.4XL**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
64,0-108,0	1	556 310	035654208

 VÆRKTØJ TIL KLARGØRING AF RØR  
FRÆSESTIFT


**Sænkræser**  
- til afkortning af forlængere, lange  
vægfittings og tilslutningsvinkler  
**Udstyr**  
Unbrakonøgle  
**model 94980**

Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
½	1/40	131 111	087179004



**Spånefang**  
- til sænkræser model 94980  
- kunststof  
- dybdejusterbar  
**model 94981**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	138 783	087181043





## VÆRKTØJ TIL KLARGØRING AF RØR BUKKEVÆRKTØJ



### Bukkeværktøj

- til flerlagsrør
- stål

**model 5331**

bøjningsradius	til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
2xd	16	1	586 393	086898916
2,3xd	20	1	692 919	086898920



### Indvendigt bukkeværktøjssæt

- til flerlagsrør
- kunststof

### Udstyr

Genlukkelig kunststofboks

**model 5331.2**

til d	L [m]	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
16/20	1,5	2	1	712 679	086898950

AS = Antal i et sæt

## VÆRKTØJ TIL PREVISTA



### Prevista Dry Plus skinnestanse

- til afkortning uden graddannelse og perforering i monteringsskinne
- til Prevista Dry Plus monterings-  
skinne model 8401
- pulverlakeret stål

### Udstyr

Kuffert

**model 8420**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	471 866	617309800

RESERVEDELE, TILBEHØR  
 BATTERIER, BATTERIPLADER


NY

**Batteri  
lithium-ion**  
 - til batterioplader model 2488.91,  
 Pressgun Picco 6 Plus presma-  
 skine model 2489.4  
**model 2488.9**

V [V]	K [Ah]	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	3,0	1	798 475	035646743
12	6,0	1	798 482	035646746

V = spænding (V)  
 K = kapacitet (Ah)



NY

**Batterioplader  
til viega 12 V litium ion batteri**

- til batteri model 2488.9

**Tekniske data**

Netspænding 220–240 V/50–60 Hz  
 Nominel udgangsspænding 12 V DC

**Bemærk**

Med fast integreret tilslutningskabel  
 Type C.

**model 2488.91**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	798 499	035646749



NY

**Batteri  
lithium-ion**

- til Alle Viega  
 18 V-akku-presmaskiner  
 - til batterioplader til viega 18 V  
 litium ion batteri model 2488.65

**Udstyr**

Visning af opladningsniveau

**model 2488.63**

V [V]	K [Ah]	PE	art.nr.	VVS-nr.
18	2,5	1	790 912	035655403
18	5	1	790 929	035655406

V = spænding (V)  
 K = kapacitet (Ah)



NY

**Batterioplader  
til viega 18 V litium ion batteri**

- med tilslutningskabel 12V indbygget strømstik SAE J563 model 2488.7  
 - til batteri model 2488.63

**Tekniske data**

Indgangsspændingsområde 110–250 V AC/50–60 Hz; 11.8–15.8 V DC  
 Nominel udgangsspænding 18 V DC

**Bemærk**

Nettilslutningskablet skal bestilles separat.

**model 2488.65**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	790 936	035666538



NY

**Tilslutningskabel  
type C (CEE7/16) / C7**

- til batterioplader til viega 18 V litium ion batteri model 2488.65  
**model 2488.67**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	796 884	035666540


**Strømforsyning**

- til Pressgun 6, Pressgun 5,  
 Pressgun 4B, Pressgun Picco 6,  
 Pressgun Picco  
**model 2488.2**

V [V]	PE	art.nr.	VVS-nr.
230	1	707 095	035646100

V = spænding (V)



**RESERVEDELE, TILBEHØR  
PLEJEMIDDEL**


**Olie til vedligeholdelse**  
- til presmaskine, presbakke,  
presring, preskæde, trækbakke,  
Press Booster, presringdrev  
**model 2499**

indhold [ml]	PE	art.nr.	VVS-nr.
120	1	667 924	035659125



**Rengøringsklud**  
- til rengøring af loddested ved  
kobberør eller loddefittings,  
vedligeholdelse af systempresbak-  
ker, -kæder og -ringe  
- metalfri  
**model 94961**

L	B	PE	art.nr.	VVS-nr.
13	6	10/250	104 412	

**RESERVEDELE, TILBEHØR  
TILBEHØR**


**Markeringsskabelon**  
- til mærkning af indstiksybde på  
metalrør  
**model 2494**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
12-54	1	625 085	



**Megapress markeringsskabelon**  
- til markering af stålrårenes indstiksybde iht. DIN EN 10220/10255  
**model 4294**

D	til yder-Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾-4	38/44,5/57	1	799 298	



**Markeringspen**  
- til Viega presfittingsystemer  
**model 2490.1**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	606 121	035659990

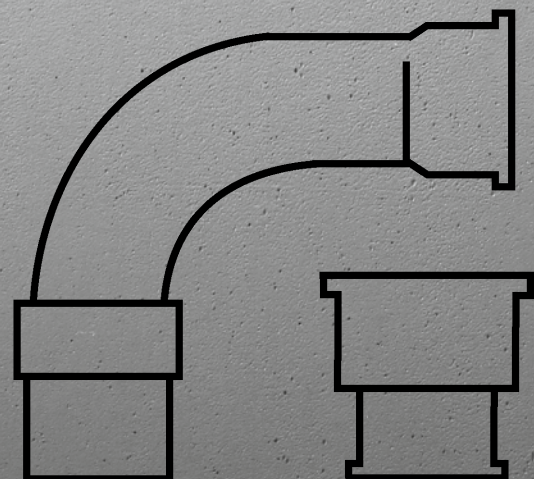


**Megapress markeringspen**  
- til stålør  
**Bemærk**  
ikke beregnet til permanent  
mærkning!  
**model 4290.1**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	5	750 091	

**Rødgods eller siliciumbrønze gevindfit-  
tings**

**Rørledningsteknik**



Rødgods- eller Siliciumbrønde gevindfitting med blank eller forkromet overflade.

**Mærkning**

Producent, rørdimension, batch

**Pakning**

R-udvendigt gevind fabriks-rejftet – kan tætnes med pakgarn uden at rejfte gevind.

**Dimension**

1/8–4

**Note**

Rødgods- eller Siliciumbrønde fittings er velegnede til drikkevandsinstallationer i henhold til DIN 1988-200 og EN 806-2 under hensyntagen til materialevalget i henhold til DIN EN 12502-1 og i henhold til vurderingsgrundlaget for metalliske materialer i kontakt med drikkevand fra Umweltbundesamt (UBA) (German Environment Agency). Hvis du bruger det til andre anvendelsesområder, og hvis du er i tvivl om det rigtige valg af materiale, kontakt Viegas Systemets komponenter skal beskyttes mod høje kloridkoncentrationer såvel fra mediet som fra ydre påvirkninger. Detaljerede oplysninger om anvendelser, begrænsninger og nationale normer og retningslinjer findes i produktinformationen, enten trykt eller på Viegas hjemmeside.

**Bemærk - standarder og godkendelser**

Rødgods- eller Siliciumbrønde fittings med gevind iht. DIN EN 10226, del 1, godkendt til brugsvandsinstallationer iht. DIN 1988 og gasinstallationer iht. DVGW-TRGI 2018 (DVGW arbejdseddell G 600) (Bemærkninger om modellen skal overholdes) godkendt iht. DVGW arbejdseddell GW 6 og GW 393. med gevind iht. DIN EN 10226, del 1, godkendt til brugsvandsinstallationer iht. DIN 1988 og gasinstallationer iht. DVGW-TRGI 2018 (DVGW arbejdseddell G 600) (Bemærkninger om modellen skal overholdes) godkendt iht. DVGW arbejdseddell GW 6 og GW 393. Godkendelse af rødgods eller siliciumbrønde fittings med gevind iht. DVGW reg. nr. DV-7401AO2957.

**Materiale presfitting**

Rødgods: CC499K

Siliciumbrønde: CC246E / CuSi4Zn9MnP

**Forbehold for ændringer og fejl!**

De aktuelle Z- og installationsdimensioner samt yderligere teknisk information kan findes på Viegas hjemmeside, [www.viega.dk/downloads](http://www.viega.dk/downloads). Informationerne skal kontrolleres inden planlægning, udførelse og brug. Viegas produkter optimeres kontinuerligt.

Denne produktbeskrivelse indeholder vigtig information om valg af produkt og system, montering, idriftsættelse samt tilsigtet anvendelse og om nødvendige vedligeholdelsesforanstaltninger. Denne information om produkter, deres funktioner og anvendelsesteknikker er baseret på aktuelt gyldige standarder i Europa (f.eks. EN) og/eller i Tyskland (f.eks. DIN/DVGW). Enkelte passager i teksten kan henvise til tekniske forskrifter i Europa/Tyskland. Disse bør betragtes som anbefalinger til lande, hvor der ikke findes tilsvarende nationale krav. De relevante nationale love, standarder, forskrifter, direktiver og andre tekniske bestemmelser har højere prioritet end de tyske/europæiske direktiver, der er specificeret i denne produktbeskrivelse: Oplysningerne heri er ikke bindende for andre lande og regioner og skal opfattes som en anbefaling.

## INDHOLDSFORTEGNELSE

<b>Rødgods eller siliciumbrønze gevindfittings</b>	
Bøjninger, vinkler	210
Vægffittings	211
T-stykker, muffe	212
Nipler, overgange, forlængere	213
Forskrøninger, kapper, flanger	217
<b>Produkter i messing</b>	
Prop	220
<b>Forkromede fittings</b>	
Bøjninger, vinkler	221
Vægffittings	221
T-stykker, muffe	221
Nipler, overgange	222
Prop	224
Dobbelte tilslutningsstykker	225
Slangefitting	225
<b>Tilbehør</b>	
Reserve dele	229



4 015211 305611

**GTIN-Code (Global Trade Item Number, førhen EAN)**

GTIN-nummeret består af det konstante producentnummer 4015211 og det respektive sekscifrede artikelnummer, i dette eksempel 305 611. Udveksling af de sidste seks cifre med artikelnummeret resulterer i GTIN-koden.



## RØDGODS ELLER SILICIUMBRONZE GEVINDFITTINGS BØJNINGER, VINKLER



**Bøjning 90°**  
- rødgods eller siliciumbronze  
- Rp-gevind  
**model 3090**

Rp1	Rp2	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/8	1/8	10	441 074	048090301
1/4	1/4	10	317 959	048090302
3/8	3/8	10	281 717	048090303
1/2	1/2	10	269 272	048090304
1/2	3/8	10	320 676	048090326
3/4	3/4	10	269 258	048090306
3/4	1/2	10	320 669	048090333
1	1	5	269 234	048090308
1	3/4	5	320 683	048090343
1 1/4	1 1/4	1	269 210	048090310
1 1/2	1 1/2	1	269 197	048090311
2	2	1	269 296	048090312
2 1/2	2 1/2	1	321 796	048090313
3	3	1	650 698	048090314



**Bøjning 90°**  
- rødgods eller siliciumbronze  
- R-gevind, Rp-gevind  
**model 3092**

R	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/4	1/4	10	318 000	048092302
3/8	3/8	10	281 748	048092303
1/2	1/2	10	264 024	048092304
3/4	3/4	10	264 000	048092306
1	1	5	264 048	048092308
1 1/4	1 1/4	1	264 109	048092310
1 1/2	1 1/2	1	264 123	048092311
2	2	1	264 147	048092312
2 1/2	2 1/2	1	321 710	048092313
3	3	1	650 704	048092314



**Vinkel 90°**  
- rødgods eller siliciumbronze  
- R-gevind  
**model 3091**

R	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/8	5	317 966	048091303
1/2	10	317 973	048091304
3/4	10	317 980	048091306
1	5	317 997	048091308



**Bøjning 45°**  
- rødgods eller siliciumbronze  
- Rp-gevind  
**model 3120**

Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/8	5	318 048	048120303
1/2	5	320 690	048120304
3/4	5	320 645	048120306
1	5	320 652	048120308
2	1	650 728	048120312



**Bøjning 45°**  
- rødgods eller siliciumbronze  
- R-gevind, Rp-gevind  
**model 3121**

R	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/8	3/8	5	281 755	048121303
1/2	1/2	5	264 208	048121304
3/4	3/4	5	264 185	048121306
1	1	5	264 161	048121308
1 1/4	1 1/4	1	448 271	048121310
1 1/2	1 1/2	1	448 288	048121311
2	2	1	650 711	048121312



**Bøjning 90°**  
- rødgods eller siliciumbronze  
- Rp-gevind, R-gevind  
- lang  
**Udstyr**  
Kantet  
**model 3001**

R	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
1	1	1	294 571	048094308
1 1/4	1 1/4	1	294 595	048094310
1 1/2	1 1/2	1	294 618	048094311



**Bøjning 90°**  
 - rødgods eller siliciumbrønze  
 - R-gevind  
 - lang  
**Udstyr**  
 Kantet  
**model 3003**

R	PE	art.nr.	VVS-nr.
1	1	294 632	048095308
1¼	1	294 656	048095310



**S-bøjning**  
 - til udligningsstykke ved vandmålertilslutningsplade (forskydning ved 1=70mm, ved 1¼=80 mm)  
 - rødgods eller siliciumbrønze  
 - R-gevind, Rp-gevind  
**model 3004**

R	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
1	1	1	296 667	048141308
1¼	1¼	1	296 643*	048141310

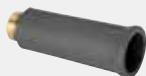
\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning

## RØDGODS ELLER SILICIUMBRØNZE GEVINDFITTINGS VÆGFITTINGS



**Vægfitting**  
 - rødgods eller siliciumbrønze  
 - Rp-gevind  
**Udstyr**  
 Fastgørelsesflange  
**model 3471**

Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
½	5	259 778	048471304
¾	10	441 449	048471306



**Trykprøvestuds**  
 - til tæthedsprøvning  
 - kunststof  
 - G-gevind  
 - varmtvandsbestandig  
**Udstyr**  
 Pakning, gevindindsats af metal  
**model 1516.113**

	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
	¾	10	116 644	013785103
NY	½	10	100 766	013785104
	¾	10	107 666	013785106



**Trykprøvestuds**  
 - kunststof  
 - G-gevind  
**Udstyr**  
 Pakning  
**model 1516**

G	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	10	107 796	013785003
½	10/100	100 124	013785004
¾	10	102 746	013785006





## RØDGODS ELLER SILICIUMBRONZE GEVINDFITTINGS T-STYKKER, MUFFER



**T-stykke**  
- rødgods eller siliciumbronze  
- Rp-gevind  
**model 3130**

Rp1	Rp2	Rp3	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/8	1/8	1/8	5	441 081	048130301
1/4	1/4	1/4	10	318 017	048130302
3/8	3/8	3/8	10	281 809	048130303
1/2	1/2	1/2	10	264 222	048130304
1/2	3/8	1/2	5	264 444	048130326
3/4	3/4	3/4	5	264 246	048130306
3/4	1/2	1/2	5	362 492	048130337
3/4	1/2	3/4	5	264 468	048130333
3/4	3/4	1/2	5	362 508	048130341
1	1	1	5	264 260	048130308
1	1/2	1	5	362 515	048130342
1	3/4	1	5	264 420	048130343
1	1	1/2	5	362 522	048130370
1 1/4	1 1/4	1 1/4	1	264 284	048130310
1 1/4	1/2	1 1/4	1	650 735	048130349
1 1/4	3/4	1 1/4	1	650 742	048130350
1 1/2	1 1/2	1 1/2	1	264 307	048130311
1 1/2	1/2	1 1/2	1	650 759	048130356
1 1/2	3/4	1 1/2	1	650 766	048130357
2	2	2	1	264 321	048130312
2	1	2	1	650 773	048130365
2 1/2	2 1/2	2 1/2	1	321 734	048130313
3	3	3	1	321 727	048130314



**Kryds**  
- rødgods eller siliciumbronze  
- Rp-gevind  
**model 3180**

Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/8	5	318 024	048180303
1/2	5	320 614	048180304
3/4	5	320 621	048180306
1	1	320 638	048180308



**Muffe**  
- rødgods eller siliciumbronze  
- Rp-gevind  
**Udstyr**  
Kantet  
**model 3270**

Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/8	10	441 395	048270301
1/4	10	319 137	048270302
3/8	10	282 349	048270303
1/2	10	266 585	048270304
3/4	10	266 554	048270306
1	10	266 561	048270308
1 1/4	1	266 578	048270310
1 1/2	1	267 766	048270311
2	1	267 780	048270312
2 1/2	1	271 916	048270313
3	1	271 930	048270314



**Reduktionsmuffe**  
- rødgods eller siliciumbronze  
- Rp-gevind  
**Udstyr**  
Kantet  
**model 3240**

Rp1	Rp2	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/8	1/4	10	282 103	048240322
1/2	1/4	10	318 031	048240325
1/2	3/8	10	268 879	048240326
3/4	3/8	10	266 370	048240332
3/4	1/2	10	268 862	048240333
1	1/2	10	266 363	048240342
1	3/4	10	266 356	048240343
1 1/4	3/4	5	266 431	048240350
1 1/4	1	1	266 417	048240351
1 1/2	3/4	1	271 879	048240357
1 1/2	1	5	267 520	048240358
1 1/2	1 1/4	1	266 394	048240359
2	1 1/4	5	271 893	048240366
2	1 1/2	1	267 544	048240367
2 1/2	2	1	271 855	048240374
3	2 1/2	1	650 780	048240381

**RØDGODS ELLER SILICIUMBRØNZE GEVINDFITTINGS  
NIPLER, ØVERGANGE, FORLÆNGERE**


**Nipler**  
- rødgods eller siliciumbrønze  
- G-gevind  
**model 3531**

G	PE	art.nr.	VVS-nr.
¼	10	322 076	048402202
¾	10	322 113	048402203
½	10	322 106	048402204
¾	10	322 090	048402206
1	10	322 083	048402208
1¼	1	322 144	048402210
1½	1	322 137	048402211
2	1	322 120	048402212



**Dobbelt nippel**  
- rødgods eller siliciumbrønze  
- R-gevind  
**Udstyr**  
Kantet  
**model 3280**

R	PE	art.nr.	VVS-nr.
⅛	10	441 401	048280301
¼	10	320 416	048280302
¾	10	282 356	048280303
½	10	266 592	048280304
¾	10	266 615	048280306
1	10	266 608	048280308
1¼	1	269 135	048280310
1½	1	269 111	048280311
2	1	269 098	048280312
2½	1	321 741	048280313
3	1	321 789	048280314



**Reduktionsnippel**  
- rødgods eller siliciumbrønze  
- R-gevind  
**Udstyr**  
Kantet  
**model 3245**

R1	R2	PE	art.nr.	VVS-nr.
¼	⅛	10	441 364	048245320
¾	¼	10	282 127	048245322
½	¼	10	319 526	048245325
½	¾	10	266 530	048245326
¾	¾	10	319 113	048245332
¾	½	10	266 523	048245333
1	½	10	320 287	048245342
1	¾	10	266 547	048245343
1¼	¾	1	320 119	048245350
1¼	1	1	269 173	048245351
1½	1	1	321 697	048245358
1½	1¼	1	269 159	048245359
1¾	1½	1	441 371	048245360
2	1¼	1	320 270	048245366
2	1½	1	321 680	048245367
2½	2	1	650 803	048245374
3	2½	1	443 177	048245381



**Overgangsnippel**  
- rødgods eller siliciumbrønze  
- R-gevind, G-gevind  
**Udstyr**  
Rejftet gevind, kantet  
**model 3246**

R	G	MIK	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	½	✓	10	441 517	048248326
½	½	✓	1	449 339	048248304
½	¾	✓	10	441 524	048248333
¾	¾	✓	5	449 346	048248306
½	1	✓	1	446 765	048248342
¾	1	✓	10	441 531	048248343
1	1	✓	5	446 772	048248308
1	1¼	✓	10	446 789	048248351
1¼	1½	✓	1	446 796	048248359
1½	1¾	✓	10	446 802	048248360
2	2¾	✓	1	441 388	048245370

MIK = med indvendig konus





**Overgangsnipl**  
 - rødgods eller siliciumbrønde  
 - R-gevind, G-gevind  
**Udstyr**  
 Rejftet gevind, kantet  
**model 3247**

R	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/8	1/4	10	458 775	048247320
1/4	3/8	10	458 782	048247322
1/4	1/2	10	458 799	048247325
3/8	1/2	10	458 805	048247326
3/8	3/4	10	458 812	048247332
1/2	3/4	10	446 833	048247333
1/2	1	10	458 829	048247342
3/4	1	10	446 840	048247343
3/4	1 1/4	5	458 836	048247350
1	1 1/4	1	446 857	048247351
1	1 1/2	5	458 843	048247358
1 1/4	1 1/2	1	446 864	048247359
1 1/2	2	5	458 850	048247367



**Overgangsnipl**  
 - rødgods eller siliciumbrønde  
 - G-gevind, Rp-gevind  
**Udstyr**  
 Rejftet gevind, kantet  
**model 3243**

G	Rp	MIK	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/8	1/4	✓	10	441 487	048243322
1/2	3/8	✓	10	446 666	048243326
3/4	1/2	✓	10	441 494	048243333
1	3/4	✓	10	446 673	048243343
1	1	✓	5	449 315	048243308
1 1/4	1	✓	1	446 680	048243351
1 1/2	1 1/4	✓	1	446 697	048243359

MIK = med indvendig konus



**Overgangsnipl**  
 - rødgods eller siliciumbrønde  
 - G-gevind, Rp-gevind  
**Udstyr**  
 Rejftet gevind, kantet  
**model 3244**

G	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/4	1/2	10	446 734	048242333
1	3/4	5	446 741	048242343
1 1/4	1	1	446 758	048242351



**Reduktionsstykke**  
 - rødgods eller siliciumbrønde  
 - R-gevind, Rp-gevind  
**Udstyr**  
 Kantet  
**model 3241**

R	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/4	1/8	10	441 104	048241320
3/8	1/8	10	441 111	048241321
3/8	1/4	10	281 823	048241322
1/2	1/8	10	441 098	048241324
1/2	1/4	10	319 076	048241325
1/2	3/8	10	266 516	048241326
3/4	1/4	10	320 409	048241331
3/4	3/8	10	266 509	048241332
3/4	1/2	10	266 493	048241333
1	3/8	10	266 455	048241341
1	1/2	10	266 486	048241342
1	3/4	10	266 479	048241343
1 1/4	1/2	1	267 582	048241349
1 1/4	3/4	5	267 568	048241350
1 1/4	1	5	266 462	048241351
1 1/2	1/2	1	267 742	048241356
1 1/2	3/4	5	267 728	048241357
1 1/2	1	10	267 605	048241358
1 1/2	1 1/4	10	267 704	048241359
2	1/2	1	317 089	048241363
2	3/4	1	267 681	048241364
2	1	1	267 667	048241365
2	1 1/4	1	267 643	048241366
2	1 1/2	1	267 629	048241367
2 1/2	1	1	321 772	048241371
2 1/2	1 1/4	1	321 765	048241372
2 1/2	1 1/2	1	321 864	048241373
2 1/2	2	1	322 533	048241374
3	1 1/2	1	321 840	048241379
3	2	1	321 857	048241380
3	2 1/2	1	321 871	048241381
4	3	1	321 888	048241393


**Reduktionsstykke**

- rødgods eller siliciumbrønze
  - R-gevind, Rp-gevind
  - rund
- model 3242**

R	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/8	1/4	10	441 128	048246320
1/8	3/8	10	441 135	048246321
1/4	3/8	10	322 540	048246322
3/8	1/2	10	322 564	048246326
3/8	3/4	10	322 557	048246319
1/2	3/8	10	319 083	048246323
1/2	3/4	10	320 423	048246327
1/2	1	10	320 430	048246342
1/2	1 1/4	10	650 889	048246349
3/4	1/2	10	441 142	048246333
3/4	1	10	335 311	048246335
3/4	1 1/4	10	441 357	048246350
3/4	1 1/2	10	650 841	048246357
1	1 1/4	10	359 348	048246351
1	1 1/2	10	650 858	048246358
1	2	1	650 872	048246365
1 1/4	1 1/2	10	650 865	048246359


**Lang nippel**

- rødgods eller siliciumbrønze
  - R-gevind
- model 3530**

R	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/4	40	1	441 456	048404202
1/4	60	1	441 463	048406202
1/4	80	1	441 470	048408202
1/4	100	1	441 555	048410202
3/8	40	10	282 400	048404203
3/8	60	10	282 417	048406203
3/8	80	5	282 424	048408203
3/8	100	5	282 431	048410203
3/8	120	5	282 448	048412203
3/8	150	1	282 455	048415203
3/8	200	1	282 462	048420203
1/2	40	10	267 308	048404204
1/2	50	10	650 896	048405204
1/2	60	10	267 315	048406204
1/2	70	5	449 216	048407204
1/2	80	5	267 322	048408204
1/2	90	5	650 919	048409204
1/2	100	5	267 339	048410204
1/2	110	5	650 926	048411204
1/2	120	5	267 346	048412204
1/2	140	5	319 700	048414204
1/2	150	5	267 353	048415204
1/2	160	1	319 717	048416204
1/2	180	1	319 724	048418204
1/2	200	5	267 377	048420204
3/4	40	10	267 384	048404206
3/4	50	10	650 933	048405206
3/4	60	10	267 391	048406206
3/4	70	10	650 940	048407206
3/4	80	5	267 407	048408206
3/4	90	10	650 957	048409206
3/4	100	5	267 414	048410206
3/4	110	5	650 964	048411206
3/4	120	5	267 421	048412206
3/4	140	1	318 413	048414206
3/4	150	1	267 438	048415206
3/4	160	1	318 420	048416206
3/4	180	1	318 437	048418206
3/4	200	1	267 445	048420206
1	40	5	267 247	048404208
1	50	5	650 971	048405208
1	60	5	267 254	048406208
1	70	5	650 988	048407208
1	80	5	267 261	048408208
1	90	5	650 995	048409208
1	100	5	267 278	048410208
1	110	5	651 008	048411208
1	120	5	267 285	048412208
1	150	1	267 292	048415208
1	200	1	319 694	048420208
1 1/4	50	5	651 015	048405210
1 1/4	60	5	318 482	048406210
1 1/4	70	5	651 022	048407210





**Lang nippel**  
- rødgods eller siliciumbrønse  
- R-gevind  
**model 3530**

R	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	80	5	318 499	048408210
1¼	90	5	651 039	048409210
1¼	100	5	318 505	048410210
1¼	110	5	651 046	048411210
1¼	120	5	318 512	048412210
1¼	150	1	318 529	048415210
1¼	200	1	318 536	048420210
1½	50	5	651 053	048405211
1½	60	5	319 755	048406211
1½	70	5	651 060	048407211
1½	80	5	319 762	048408211
1½	90	5	651 077	048409211
1½	100	5	319 779	048410211
1½	120	1	319 786	048412211
1½	150	1	319 748	048415211
1½	200	1	319 731	048420211
2	50	5	651 084	048405212
2	60	5	319 847	048406212
2	70	5	651 091	048407212
2	80	5	319 830	048408212
2	90	1	651 107	048409212
2	100	5	319 823	048410212
2	120	1	319 816	048412212
2	150	1	319 809	048415212
2	200	1	319 793	048420212



**Lang nippel**  
- rødgods eller siliciumbrønse  
**Udstyr**  
Indvendig kantet  
**Bemærk**  
Ikke egnet til drikkevands- eller  
gasinstallation i Tyskland!  
**model 3535**

G	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	40	5	319 670	048444203
¾	60	5	319 267	048446203
¾	80	5	319 335	048448203
¾	100	5	319 281	048450203
¾	120	5	319 687	048452203
½	40	5	319 274	048444204
½	60	5	319 366	048446204
½	80	5	319 359	048448204
½	100	5	319 342	048450204
½	120	5	319 656	048452204
¾	40	5	319 328	048444206
¾	60	5	319 298	048446206
¾	80	5	319 304	048448206
¾	100	5	319 311	048450206
¾	120	5	319 663	048452206
1	40	5	319 250	048444208
1	60	5	319 243	048446208
1	80	5	319 236	048448208
1	100	5	319 229	048450208
1	120	5	319 649	048452208


**Forlænger**

- rødgods eller siliciumbrønze
- R-gevind, Rp-gevind

**Udstyr**

- Indvendig kantet
- model 3525**

R	Rp	L	Rpk	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/8	3/8	10		10	440 312 <sup>1</sup>	743173009
3/8	3/8	15		10	354 923	743171314
3/8	3/8	20		10	354 930	743171319
3/8	3/8	25		10	354 947	743171324
3/8	3/8	30		10	354 954	743171329
3/8	3/8	40		5	359 539	743171339
3/8	3/8	50	✓	5	359 553	743171349
1/2	1/2	12,5		10	364 854 <sup>1</sup>	743173013
1/2	1/2	15		10	651 121 <sup>1</sup>	743171315
1/2	1/2	17,5		10	354 961	743171318
1/2	1/2	20		10	354 978	743171320
1/2	1/2	25		10	354 985	743171325
1/2	1/2	30		10	354 992	743171330
1/2	1/2	40		10	355 005	743171340
1/2	1/2	50	✓	10	355 012	743171350
1/2	1/2	65	✓	10	357 221	743171365
1/2	1/2	80	✓	10	357 238	743171380
1/2	1/2	100	✓	5	357 245	743171400
1/2	1/2	120		5	440 299	743171420
1/2	1/2	150		5	440 305	743171450
3/4	3/4	12,5		10	440 558 <sup>1</sup>	743173014
3/4	3/4	15		10	364 861 <sup>1</sup>	743173016
3/4	3/4	20		10	355 029	743171321
3/4	3/4	25		10	355 036	743171326
3/4	3/4	30		10	355 043	743171331
3/4	3/4	40		10	355 050	743171341
3/4	3/4	50	✓	10	357 252	743171351
3/4	3/4	65	✓	1	357 269	743171366
3/4	3/4	80	✓	1	359 584	743171381
3/4	3/4	100	✓	1	359 577	743171401
1	1	15		10	440 572 <sup>1</sup>	743173017
1	1	20		10	440 589 <sup>1</sup>	743173022
1	1	25		10	357 184	743171327
1	1	30		10	357 191	743171332
1	1	40		10	357 207	743171342
1	1	50		10	357 214	743171352
1	1	65		5	440 596	743171367
1	1	80		5	440 466	743171382
1	1	100		5	440 473	743171402
1 1/4	1 1/4	20		10	440 497 <sup>1</sup>	743173023
1 1/4	1 1/4	25		5	440 503	743171328
1 1/4	1 1/4	30		5	440 510	743171333
1 1/4	1 1/4	40		5	440 527	743171343
1 1/4	1 1/4	50		5	440 534	743171353

Rpk = Rp-gevind kan forkortes

<sup>1)</sup> uden DVGW-godkendelse

**RØDGODS ELLER SILICIUMBRØNZE GEVINDFITTINGS  
FORSKRUNINGER, KAPPER, FLANGER**

**Forskruning**

- rødgods eller siliciumbrønze
- R-gevind
- fladtættende

**Udstyr**

- Flad pakning AFM 34/2, kantet
- model 3334**

R	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/8	5	320 188	048347303
1/2	5	320 195	048347304
3/4	5	320 201	048347306
1	5	320 218	048347308


**Forskruning**

- rødgods eller siliciumbrønze
- R-gevind
- konisk tættende

**Udstyr**

- Kantet
- model 3344**

R	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/8	10	446 871	048357303
1/2	10	446 888	048357304
3/4	5	446 895	048357306
1	5	446 901	048357308


**Forskruining**

- rødgods eller siliciumbrønze
- Rp-gevind
- fladtættende

**Udstyr**

Flad pakning AFM 34/2, kantet  
**model 3330**

Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
¼	5	441 432	048345302
¾	1	282 363	048345303
½	1	271 022	048345304
¾	1	271 039	048345306
1	1	271 046	048345308
1¼	1	271 053	048345310
1½	1	271 060	048345311
2	1	271 077	048345312
2½	1	651 138	048345313
3	1	651 145	048345314


**Forskruining**

- rødgods eller siliciumbrønze
- Rp-gevind
- konisk tættende

**Udstyr**

Kantet  
**model 3340**

Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
¼	5	449 414	048355302
¾	10	446 925	048355303
½	10	446 932	048355304
¾	5	446 949	048355306
1	5	446 956	048355308
1¼	5	446 963	048355310
1½	1	446 970	048355311
2	1	446 987	048355312


**Forskruining**

- rødgods eller siliciumbrønze
- R-gevind, Rp-gevind
- fladtættende

**Udstyr**

Flad pakning AFM 34/2, kantet  
**model 3331**

R	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	¾	1	282 370	048346303
½	½	1	271 374	048346304
¾	¾	1	271 367	048346306
1	1	1	271 350	048346308
1¼	1¼	1	271 343	048346310
1½	1½	1	271 336	048346311
2	2	1	271 329	048346312
2½	2½	1	651 152	048346313
3	3	1	651 169	048346314


**Forskruining**

- rødgods eller siliciumbrønze
- R-gevind, Rp-gevind
- konisk tættende

**Udstyr**

Kantet  
**model 3341**

R	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	¾	5	446 994	048356303
½	½	10	447 007	048356304
¾	¾	10	447 014	048356306
1	1	5	447 021	048356308
1¼	1¼	5	447 038	048356310
1½	1½	1	447 045	048356311
2	2	1	447 052	048356312


**Forskruining**

- rødgods eller siliciumbrønze
- R-gevind, Rp-gevind
- konisk tættende, vinklet

**Udstyr**

Kantet  
**model 3098**

R	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	¾	1	148 041	048353303
½	½	1	145 804	048353304


**Forskruining**

- rødgods eller siliciumbrønze
- R-gevind, Rp-gevind
- fladtættende, vinklet

**Udstyr**

Flad pakning AFM 34/2, kantet  
**model 3088**

R	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
½	½	10	348 663	048343304
¾	¾	10	348 670	048343306
1	1	5	348 687	048343308
1¼	1¼	5	348 694	048343310
1½	1½	1	348 700	048343311
2	2	1	348 717	048343312


**Tilslutningsforskruing**

- rødgods eller siliciumbrønze
- R-gevind, G-gevind
- fladtættende

**Udstyr**

Flad pakning AFM 34/2, kantet  
**model 3335**

R	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/8	1/2	1	320 225	048348303
1/2	3/4	1	320 232	048348304
3/4	1	1	320 249	048348306
1	1 1/4	1	320 256	048348308
1 1/4	1 1/2	1	319 618	048348310
1 1/2	1 3/4	1	319 625	048348311
2	2 3/8	1	319 632	048348312


**Sanpress XL flange  
 PN 16**

- rødgods eller siliciumbrønze
  - Rp-gevind
- model 2259.2XL**

DN	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
65	2 1/2	1	641 597	035579013
80	3	1	641 603	035579014
100	4	1	641 610	035579016


**Prop**

- rødgods eller siliciumbrønze
- R-gevind

**Udstyr**

Firkant  
**model 3291**

R	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/4	10	320 072	048290302
3/8	10	281 847	048290303
1/2	10	266 646	048290304
3/4	10	266 639	048290306
1	10	266 622	048290308
1 1/4	5	268 237	048290310
1 1/2	5	268 190	048290311
2	5	268 213	048290312
2 1/2	1	321 758	048290313


**Prop**

- rødgods eller siliciumbrønze
- R-gevind

**Udstyr**

Firkant, yderkant  
**model 3290**

R	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/8	10	441 425	048292301
1/4	10	320 133	048292302
3/8	10	320 096	048292303
1/2	10	320 102	048292304
3/4	10	320 089	048292306
1	10	320 294	048292308
1 1/4	5	322 175	048292310
1 1/2	5	322 168	048292311
2	5	322 151	048292312


**Kappe**

- rødgods eller siliciumbrønze
- Rp-gevind

**Udstyr**

Kantet  
**model 3301**

Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/4	10	319 151	048300302
3/8	10	281 854	048300303
1/2	10	266 660	048300304
3/4	10	266 653	048300306
1	10	268 367	048300308
1 1/4	1	268 305	048300310
1 1/2	1	268 329	048300311
2	1	268 343	048300312


**Haneforlænger**

- rødgods eller siliciumbrønze
- R-gevind, Rp-gevind

**Udstyr**

Prop, indvendig kantet  
**model 3527**

R	Rp	L	Rpk	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/2	1/2	50	✓	10	320 263	743171850

Rpk = Rp-gevind kan forkortes



PRODUKTER I MESSING  
PROP



**Prop**  
- messing  
- G-gevind  
**Udstyr**  
Firkant  
**model 1751**

G	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/8	10	106 676	048291101
1/4	10	102 173	048291102
3/8	10	101 756	048291103
1/2	10	100 797	048291104
3/4	10	101 626	048291106
1	10	102 883	048291108
1 1/2	10	106 584	048291111



**Trykprøvestuds**  
- til tæthedsprøvning  
- kunststof  
- G-gevind  
**Udstyr**  
Indvendig sekskant  
**model 1516.512**

G	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/2	10	105 419	013785204



**Sekskantmøtrik**  
- messing  
- G-gevind  
**Udstyr**  
Kantet  
**model 1911**

G	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/8	5	117 290	048310101
1/4	5	109 264	048310102
3/8	10	104 696	048310103
1/2	10	102 241	048310104
3/4	10	103 347	048310106
1	10	106 195	048310108
1 1/4	5	113 391	048310110
1 1/2	5	120 115	048310111
2	5	128 302	048310112

**FORKROMEDE FITTINGS  
BØJNINGER, VINKLER**

**Bøjning 90°**  
 - messing  
 - Rp-gevind  
**model 1612**

Rp	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/8	✓	10	112 639	048090503
1/2	✓	10	105 600	048090504
3/4	✓	5	112 141	048090506
1	✓	5	124 397	048090508

Cr = forkromet


**Vinkel 90°**  
 - messing  
 - R-gevind, Rp-gevind  
**model 1613**

R	Rp	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/4	1/4	✓	10	135 935	048092502
3/8	3/8	✓	10	106 645	048092503
1/2	1/2	✓	10	102 586	048092504
3/4	3/4	✓	5	107 758	048092506
1	1	✓	5	121 457	048092508

Cr = forkromet


**Vinkel 90°**  
 - messing  
 - R-gevind  
**model 1611**

R	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/8	✓	10	125 059	048091503
1/2	✓	10	110 680	048091504
3/4	✓	10	131 586	048091506

Cr = forkromet


**Bøjning 45°**  
 - messing  
 - R-gevind, Rp-gevind  
**model 1615**

R	Rp	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/8	3/8	✓	5	139 001	048121503
1/2	1/2	✓	5	115 555	048121504

Cr = forkromet

**FORKROMEDE FITTINGS  
VÆGFITTINGS**

**Vægfitting**  
 - messing  
 - Rp-gevind  
**model 1421**

Rp1	Rp2	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/2	1/2	✓	10	109 158	048471504
1/2	3/8	✓	1	113 209	048471526
3/4	3/4	✓	5	127 800	048471506

Cr = forkromet

**FORKROMEDE FITTINGS  
T-STYKKER, MUFFER**

**T-stykke**  
 - messing  
 - Rp-gevind  
**model 1622**

Rp1	Rp2	Rp3	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/8	3/8	3/8	✓	10	114 275	048130503
1/2	1/2	1/2	✓	10	105 525	048130504
3/4	3/4	3/4	✓	5	111 762	048130506
1	1	1	✓	5	130 190	048130508

Cr = forkromet


**Muffe**  
 - rødgods eller siliciumbrønze  
 - Rp-gevind  
**Udstyr**  
 Kantet  
**model 3270**

Rp	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/8	✓	5	447 755	048270503
1/2	✓	5	447 762	048270504
3/4	✓	5	447 779	048270506
1	✓	1	447 786	048270508

Cr = forkromet



**Reduktionsmuffe**  
 - rødgods eller siliciumbrønse  
 - Rp-gevind  
**Udstyr**  
 Kantet  
**model 3240**

Rp1	Rp2	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/8	1/4	✓	5	447 809*	048240522
1/2	3/8	✓	5	447 816	048240526
3/4	1/2	✓	5	447 823	048240533
1	1/2	✓	5	447 830	048240542
1	3/4	✓	5	447 847	048240543

Cr = forkromet

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning

## FORKROMEDE FITTINGS NIPLER, OVERGANGE



**Dobbelt nippel**  
 - rødgods eller siliciumbrønse  
 - R-gevind  
**Udstyr**  
 Kantet  
**model 3280**

R	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/4	✓	5	447 885	048280502
3/8	✓	5	447 892	048280503
1/2	✓	5	447 908	048280504
3/4	✓	5	447 915	048280506
1	✓	5	447 922	048280508

Cr = forkromet



**Overgangsnipl**  
 - rødgods eller siliciumbrønse  
 - R-gevind, G-gevind  
**Udstyr**  
 Rejftet gevind, kantet  
**model 3246**

R	G	Cr	MIK	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/8	1/2	✓	✓	5	448 219	048248526
1/2	3/4	✓	✓	10	448 226	048248533
1/2	1	✓	✓	1	448 233	048248542
1	1 1/4	✓	✓	1	448 257	048248551

Cr = forkromet

MIK = med indvendig konus



**Overgangsnipl**  
 - rødgods eller siliciumbrønse  
 - R-gevind, G-gevind  
**Udstyr**  
 Rejftet gevind, kantet  
**model 3247**

R	G	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/4	3/8	✓	10	458 867	048247522
3/8	1/2	✓	10	458 874	048245526
3/8	3/4	✓	10	458 881	048247532
1/2	3/4	✓	5	448 189	048245533
3/4	1	✓	1	448 196	048247543

Cr = forkromet



**Overgangsnipl**  
 - rødgods eller siliciumbrønse  
 - G-gevind, Rp-gevind  
**Udstyr**  
 Rejftet gevind, kantet  
**model 3244**

G	Rp	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/4	1/2	✓	5	448 264	048242533

Cr = forkromet



**Reduktionsstykke**  
 - rødgods eller siliciumbrønse  
 - R-gevind, Rp-gevind  
**Udstyr**  
 Kantet  
**model 3241**

R	Rp	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/4	1/8	✓	1	447 946	048241520
3/8	1/8	✓	5	447 953	048241521
3/8	1/4	✓	5	447 960	048241522
1/2	1/8	✓	1	447 977	048241524
1/2	1/4	✓	5	447 984	048241525
1/2	3/8	✓	10	447 991	048241526
3/4	3/8	✓	5	448 011	048241532
3/4	1/2	✓	10	448 028	048241533
1	1/2	✓	5	448 042	048241542
1	3/4	✓	5	448 059	048241543
1 1/4	1	✓	1	448 073	048241551

Cr = forkromet



**Reduktionsstykke**  
 - rødgods eller siliciumbrønde  
 - R-gevind, Rp-gevind  
 - rund  
**model 3242**

R	Rp	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/8	1/4	✓	1	448 097	048246520
1/8	3/8	✓	1	448 103	048246521
1/4	3/8	✓	5	448 110	048246522
3/8	1/2	✓	10	448 127	048246523
3/8	3/4	✓	5	448 134	048246519
1/2	3/8	✓	5	448 141	048246526
1/2	3/4	✓	10	448 158	048246527
3/4	1/2	✓	5	448 165	048246533
3/4	1	✓	5	448 172	048246535

Cr = forkromet



**Overgangsniappel**  
 - rødgods eller siliciumbrønde  
 - G-gevind, M-gevind  
**model 3251**

G	M	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/4a	22x1i	✓	5	448 295	048254543

Cr = forkromet



**Overgangsniappel**  
 - rødgods eller siliciumbrønde  
 - G-gevind, M-gevind  
**model 3252**

G	M	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/2a	22x1i	✓	5	448 318	048255542
1/2i	22x1a	✓	5	448 332	048255529
3/4i	22x1a	✓	10	448 325	048255543

Cr = forkromet



**Overgangsniappel**  
 - rødgods eller siliciumbrønde  
 - M-gevind, G-gevind  
**Udstyr**  
 Flad pakning EPDM  
**model 3253**

G	M	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/2a	24x1a	✓	5	448 356	048256542
3/4a	24x1a	✓	10	448 349	048256543

Cr = forkromet



**Lang niappel**  
 - rødgods eller siliciumbrønde  
 - R-gevind  
**model 3530**

R	L	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/8	40	✓	5	447 465	048404403
3/8	60	✓	1	447 472	048406403
3/8	80	✓	1	447 489	048408403
3/8	100	✓	1	447 496	048410403
1/2	40	✓	10	447 526	048404404
1/2	60	✓	10	447 533	048406404
1/2	80	✓	10	447 540	048408404
1/2	100	✓	5	447 557	048410404
1/2	120	✓	5	447 564	048412404
1/2	150	✓	1	447 571	048415404
1/2	200	✓	1	447 588	048420404
3/4	40	✓	5	447 595	048404406
3/4	60	✓	5	447 601	048406406
3/4	80	✓	1	447 618	048408406
3/4	100	✓	1	447 625	048410406
3/4	120	✓	1	447 632	048412406
3/4	150	✓	1	447 649	048415406
3/4	200	✓	1	447 656	048420406
1	40	✓	1	447 663	048404408
1	80	✓	1	447 687	048408408
1	100	✓	1	447 694	048410408
1	120	✓	1	447 700	048412408

Cr = forkromet





**Haneforlænger**  
 - rødods eller siliciumbrønde  
 - indvendigt G-gevind, udvendigt G-gevind  
**Udstyr**  
 Rejftet gevind, indvendig kantet  
**model 3526**

G	L	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/8	10	✓	10	448 769	743171009
3/8	15	✓	10	447 076 <sup>1</sup>	743171014
3/8	20	✓	10	447 083 <sup>1</sup>	743171019
3/8	25	✓	10	447 090 <sup>1</sup>	743171024
3/8	30	✓	10	447 106 <sup>1</sup>	743171029
3/8	40	✓	5	447 113 <sup>1</sup>	743171039
3/8	50	✓	5	447 120 <sup>1</sup>	743171049
1/2	10	✓	10	447 151 <sup>1</sup>	743171010
1/2	15	✓	10	447 168 <sup>1</sup>	743171015
1/2	20	✓	10	447 175 <sup>1</sup>	743171020
1/2	25	✓	10	447 182 <sup>1</sup>	743171025
1/2	30	✓	10	447 199 <sup>1</sup>	743171030
1/2	40	✓	10	447 205 <sup>1</sup>	743171040
1/2	50	✓	10	447 212 <sup>1</sup>	743171050
1/2	65	✓	5	447 229 <sup>1</sup>	743171065
1/2	80	✓	5	447 236 <sup>1</sup>	743171080
1/2	100	✓	5	447 243 <sup>1</sup>	743171100
3/4	10	✓	5	447 274 <sup>1</sup>	743171011
3/4	15	✓	10	447 281 <sup>1</sup>	743171016
3/4	20	✓	10	447 298 <sup>1</sup>	743171021
3/4	25	✓	10	447 304 <sup>1</sup>	743171026
3/4	30	✓	10	447 311 <sup>1</sup>	743171031
3/4	40	✓	10	447 328 <sup>1</sup>	743171041
3/4	50	✓	10	447 335 <sup>1</sup>	743171051
3/4	65	✓	5	447 342 <sup>1</sup>	743171066
3/4	80	✓	5	447 359 <sup>1</sup>	743171081
3/4	100	✓	5	447 366 <sup>1</sup>	743171101
1	20	✓	1	447 380	743171022
1	30	✓	1	447 403	743171032

Cr = forkromet  
<sup>1)</sup> langt indvendigt gevind

## FORKROMEDE FITTINGS PROP



**Prop**  
 - messing  
 - G-gevind  
**Udstyr**  
 Firkant  
**model 1751**

G	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/8	✓	10	155 735	048291501
1/4	✓	10	137 649	048291502
3/8	✓	10	108 472	048291503
1/2	✓	10	105 099	048291504
3/4	✓	10	113 797	048291506
1	✓	5	124 465	048291508

Cr = forkromet



**Kappe**  
 - messing  
 - G-gevind  
 - termisk afspændt  
**Udstyr**  
 Kantet  
**model 1761**

G	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/8	✓	10	107 741	048300503
1/2	✓	10	107 734	048300504
3/4	✓	10	106 782	048300506
1	✓	5	120 092	048300508

Cr = forkromet



**Prop**  
 - til Beskyttelse af adskilt ledningstilslutning, hanerose  
 ID20,5  
 - messing  
 - G-gevind  
**Udstyr**  
 Firkant  
**model 1752**

G	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/8	✓	10	110 123	048296503
1/2	✓	10	102 814	048296504
3/4	✓	10	112 592	048296506

Cr = forkromet

FORKROMEDE FITTINGS  
 DOBBELTE TILSLUTNINGSSTYKKER


**Dobbelt tilslutningsstykke**  
 - messing  
 - G-gevind, 2 Rp-gevind  
**model 1641**

Rp1	G	Rp2	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/2	1/2	1/2	✓	5	106 881	048222504

Cr = forkromet



**Sekskantmøtrik**  
 - messing  
 - G-gevind  
**Udstyr**  
 Kantet  
**model 1911**

G	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/4	✓	10	140 083	048310502
3/8	✓	10	108 144	048310503
1/2	✓	10	108 670	048310504
3/4	✓	10	117 313	048310506
1	✓	5	139 162	048310508
2	✓	1	134 945	048310512

Cr = forkromet

## SLANGEFITTING



**Slangeforskruing**  
 - messing  
 - fladtættende  
**Udstyr**  
 Rouletteret omløber  
**model 1811**

ID	GM	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/8	1/2	✓	5	123 505	744703503
1/2	3/4	✓	5	105 327	744703504
3/4	1	✓	5	116 026 <sup>1</sup>	744703506
1	1 1/4	✓	5	142 483 <sup>1</sup>	744703508
3/8	1/2		5	109 318	744703103
1/2	3/4		5	101 473	744703104
3/4	1		5	104 276 <sup>1</sup>	744703106
1	1 1/4		5	112 325 <sup>1</sup>	744703108
1 1/4	1 1/2		2	127 909 <sup>1</sup>	744703110
1 1/2	1 3/4		2	151 638 <sup>1</sup>	744703111

ID = til ID-slange  
 GM = G møtrikgevind  
 Cr = forkromet  
<sup>1</sup>) møtrik med kanter



**Slangeforskruing**  
 - messing  
 - konisk tætnende  
**Udstyr**  
 Rouletteret omløber  
**model 1812**

ID	GM	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/2	3/4	✓	5	117 696	744704504
3/8	1/2		5	129 323	744704103
1/2	3/4		5	109 073	744704104
3/4	1		5	111 793	744704106

ID = til ID-slange  
 GM = G møtrikgevind  
 Cr = forkromet



**Slangeforskruing**  
 - messing  
 - fladtættende, vinklet  
**Udstyr**  
 Knebelomløber  
**model 1813**

ID	GM	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/2	3/4	10	107 949	744711104
3/4	1	10	126 360	744711106

ID = til ID-slange  
 GM = G møtrikgevind



**Slangeforskruing**  
 - messing  
 - fladtættende, reduceret  
**Udstyr**  
 Rouletteret omløber  
**model 1814**

ID	GM	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/8	3/4	✓	5	124 779	744703526
1/2	1	✓	5	124 755 <sup>1</sup>	744703533
3/8	3/4		5	113 322	744703126
1/2	1		5	110 642 <sup>1</sup>	744703133
3/4	1 1/4		5	129 798 <sup>1</sup>	744703143

ID = til ID-slange  
 GM = G møtrikgevind  
 Cr = forkromet  
<sup>1</sup>) møtrik med kanter


**Slangeforskruning**

- messing
- fladtættende

**Udstyr**

Rouletteret omløber  
**model 1817**

ID	GM	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
½	½	✓	5	121 723	744705523
¾	¾	✓	5	131 807	744705527
½	½		5	111 717	744705123
¾	¾		5	114 008	744705127
1	1		5	124 694	744705135

ID = til ID-slange  
GM = G møtrikgevind  
Cr = forkromet


**Slangeforskruning**

- messing
- fladtættende

**Udstyr**

Rouletteret omløber (perlatorgevind M22)  
**model 1819**

ID	M	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
½	22x1a	✓	10	106 843	744710504

ID = til ID-slange  
Cr = forkromet


**Slangeforskruning**

- messing
- fladtættende

**Udstyr**

Rouletteret omløber  
**model 1821**

ID	GM	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	½	10	137 533	744731103
½	¾	10	113 384	744731104
¾	1	10	120 023 <sup>1</sup>	744731106

ID = til ID-slange  
GM = G møtrikgevind  
<sup>1</sup>) møtrik med kanter


**Standrørforskruning**

- messing
- R-gevind
- fladtættende

**Udstyr**

Rouletteret omløber, flad pakning  
EPDM, kantet  
**model 1831**

R	ID	GM	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	¾	½	10	124 878	744720003
½	½	¾	10	105 648	744720004
¾	¾	1	10	109 707 <sup>1</sup>	744720006
1	1	1¼	5	112 318 <sup>1</sup>	744720008
1¼	1¼	1½	1	123 642 <sup>1</sup>	744720010
1½	1½	1¾	1	128 739 <sup>1</sup>	744720011
2	2	2¾	1	138 653 <sup>1</sup>	744720012

ID = til ID-slange  
GM = G møtrikgevind  
<sup>1</sup>) møtrik med kanter


**Standrørforskruning**

- messing
- R-gevind
- konisk tætnende

**Udstyr**

Rouletteret omløber, kantet  
**model 1832**

R	ID	GM	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	¾	½	10	122 416	744721003
½	½	¾	10	104 498	744721004
¾	¾	1	10	108 816	744721006
1	1	1¼	5	110 734 <sup>1</sup>	744721008
1¼	1¼	1½	1	119 454 <sup>1</sup>	744721010
1½	1½	1¾	1	125 219 <sup>1</sup>	744721011
2	2	2¾	1	131 432 <sup>1</sup>	744721012

ID = til ID-slange  
GM = G møtrikgevind  
<sup>1</sup>) møtrik med kanter


**Standrørforskruning**

- messing
- Rp-gevind
- fladtættende

**Udstyr**

Rouletteret omløber, flad pakning  
EPDM, kantet  
**model 1841**

Rp	ID	GM	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	¾	½	10	145 026	744722003
½	½	¾	10	119 690	744722004
¾	¾	1	10	126 568 <sup>1</sup>	744722006
1	1	1¼	5	130 121 <sup>1</sup>	744722008
1¼	1¼	1½	1	150 761 <sup>1</sup>	744722010

ID = til ID-slange  
GM = G møtrikgevind  
<sup>1</sup>) møtrik med kanter


**Standrørforskruning**

- messing
- Rp-gevind
- konisk tætnende

**Udstyr**

Rouletteret omløber, kantet

**model 1842**

Rp	ID	GM	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/8	3/8	1/2	10	145 699	744723003
1/2	1/2	3/4	10	121 013	744723004
3/4	3/4	1	10	125 646 <sup>1</sup>	744723006
1	1	1 1/4	5	127 916 <sup>1</sup>	744723008
1 1/4	1 1/4	1 1/2	1	151 232 <sup>1</sup>	744723010
1 1/2	1 1/2	1 3/4	1	154 325 <sup>1</sup>	744723011

ID = til ID-slange

GM = G møtrikgevind

<sup>1)</sup> møtrik med kanter

**Slangestuds**

- messing
- R-gevind

**Udstyr**

Kantet

**model 1845**

R	ID	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/4	1/4	✓	5	140 540	744733502
3/8	3/8	✓	10	131 067 <sup>1</sup>	744733503
1/2	1/2	✓	5	120 702 <sup>1</sup>	744733504
3/4	3/4	✓	10	137 212 <sup>1</sup>	744733506
1/8	1/8		5	112 097	744733101
1/4	1/4		5	110 598	744733102
3/8	3/8		10	105 112 <sup>1</sup>	744733103
1/2	1/2		10	101 442	744733104
3/4	3/4		10	102 548 <sup>1</sup>	744733106
1	1		10	104 467 <sup>1</sup>	744733108

ID = til ID-slange

Cr = forkromet

<sup>1)</sup> med kanter

**Slangestuds**

- messing
- Rp-gevind

**Udstyr**

Kantet

**model 1846**

Rp	ID	Cr	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/4	1/4	✓	10	125 431	744734502
3/8	3/8	✓	10	135 393 <sup>1</sup>	744734503
1/2	1/2	✓	10	136 185 <sup>1</sup>	744734504
3/4	3/4	✓	5	145 781 <sup>1</sup>	744734506
1/8	1/8		5	129 606	744734101
1/4	1/4		5	130 084	744734102
3/8	3/8		10	112 479 <sup>1</sup>	744734103
1/2	1/2		10	105 679	744734104
3/4	3/4		10	111 106 <sup>1</sup>	744734106
1	1		10	118 105 <sup>1</sup>	744734108

ID = til ID-slange

Cr = forkromet

<sup>1)</sup> med kanter

**Slangefitting**

- messing
- let version

**model 1851**

ID	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/2	10	109 875*	744737104
1	10	124 298*	744737108

ID = til ID-slange

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning


**Slangefitting**

- messing
- tung version

**model 1852**

ID	PE	art.nr.	VVS-nr.
3/8	10	124 007	744737603
1/2	10	110 925	744737604
3/4	10	108 632	744737606
1	5	130 701	744737608

ID = til ID-slange


**Havesprøjte**

- messing

**model 1855**

ID	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/2	10	114 251	744754104
3/4	5	118 266	744754106

ID = til ID-slange






**Slangespændebånd**

- forzinket stål

**Udstyr**

Endeløs skrue

**model 1853**

d	ID	PE	art.nr.	VVS-nr.
10-16	¼	100	<b>112 721</b>	<b>744760316</b>
12-22	½	100	<b>103 330</b>	<b>744760322</b>
16-27	¾	1000	<b>104 580</b>	<b>744760327</b>
35-50	1½	50	<b>114 039</b>	<b>744760350</b>

ID = til ID-slange


**Slangestuds**

- til flade og koniske tætrende

forskruninger

- messing

**model 1822-260**

G	ID	PE	art.nr.	VVS-nr.
½	¾	1	<b>132 767</b>	<b>744735126</b>
¾	½	1	<b>118 518</b>	<b>744735133</b>
1	¾	1	<b>124 243</b>	<b>744735143</b>

ID = til ID-slange


**Omløber**

- messing

- G-gevind

**Udstyr**

Kantet

**model 1121-654**

G	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
½	16,7	1	<b>110 208</b>	<b>744724004</b>
¾	22	1	<b>107 895</b>	<b>048320106</b>
1	26,8	1	<b>105 709</b>	<b>744724008</b>
1¼	33,8	1	<b>103 811</b>	<b>744724010</b>
1½	42,4	1	<b>115 531</b>	<b>744724011</b>
2	50,5	1	<b>119 492</b>	<b>744724012</b>


**Omløber**

- messing

- G-gevind

**model 1811-654**

G	PE	art.nr.	VVS-nr.
½	1	<b>118 860</b>	<b>744724504</b>
¾	1	<b>110 185</b>	<b>744724506</b>
1	1	<b>117 085<sup>1)</sup></b>	<b>744724508</b>

<sup>1)</sup> med kanter

TILBEHØR  
 RESERVEDELE

**Sænkfræser**

- til afkortning af forlængere, lange vægfittings og tilslutningsvinkler

**Udstyr**

Unbrakonøgle  
**model 94980**

Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/2	1/40	131 111	087179004


**Spånefang**

- til sænkfræsere model 94980
  - kunststof
  - dybdejusterbar
- model 94981**

PE	art.nr.	VVS-nr.
1	138 783	087181043


**Skæreplade**

- skruet på begge sider
- model 94980.1-584**

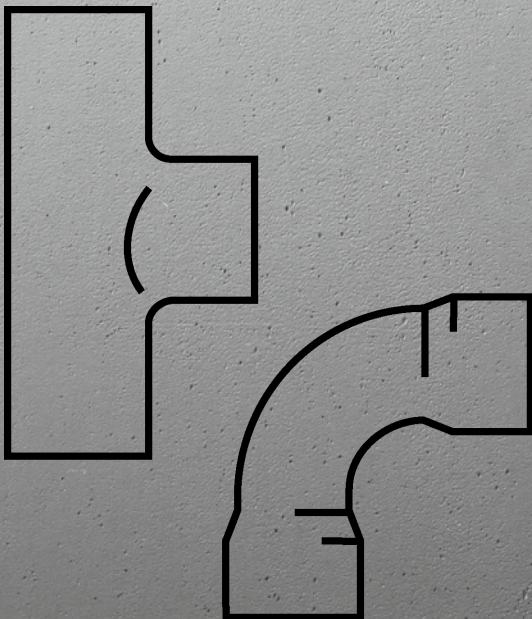
PE	art.nr.	VVS-nr.
1	146 405	087179104





**Loddefittings**

**Rørledningsteknik**



Loddefittings af rødgods og kobber til kobberrør.

#### Mærkning

Producent, rørdimension, batch, godkendelsesmærkninger (DVGW), kvalitetsmærke RAL-RG 641/4 (til d 12-54)



#### Dimension

d 6–108,0

#### Bemærk - standarder og godkendelser

Rødgodsfitting iht. DVGW arbejdsseddel GW 6.  
Kobberfitting iht. DVGW arbejdsseddel GW 8 egnet til kobberrør iht. DVGW arbejdsseddel GW 392.  
BHKS og ZVSHK garantiaftale for kobberfitting og rødgodsfitting samt rørgennemføringer af rødgods.  
Godkendelse af rødgodsfitting iht. DVGW reg. nr. DV-7401AQ2956.  
Godkendelse af kobberfitting iht. DVGW reg. nr. DV-7411AQ2955.  
Vinkel modellerne 95090 og 95092 er ikke godkendt til brug i gas- og brugsvandsinstallationer.

#### Materiale presfitting

Kobber: 99,9 % Cu-DHP  
Rødgods: CC499K

#### Forbehold for ændringer og fejl!

De aktuelle Z- og installationsdimensioner samt yderligere teknisk information kan findes på Viegas hjemmeside, [www.viega.dk/downloads](http://www.viega.dk/downloads). Informationerne skal kontrolleres inden planlægning, udførelse og brug. Viegas produkter optimeres kontinuerligt.

Denne produktbeskrivelse indeholder vigtig information om valg af produkt og system, montering, idriftsættelse samt tilsigtet anvendelse og om nødvendige vedligeholdelsesforanstaltninger. Denne information om produkter, deres funktioner og anvendelsesteknikker er baseret på aktuelt gyldige standarder i Europa (f.eks. EN) og/eller i Tyskland (f.eks. DIN/DVGW). Enkelte passager i teksten kan henvise til tekniske forskrifter i Europa/Tyskland. Disse bør betragtes som anbefalinger til lande, hvor der ikke findes tilsvarende nationale krav. De relevante nationale love, standarder, forskrifter, direktiver og andre tekniske bestemmelser har højere prioritet end de tyske/europæiske direktiver, der er specificeret i denne produktbeskrivelse: Oplysningerne heri er ikke bindende for andre lande og regioner og skal opfattes som en anbefaling.

## INDHOLDSFORTEGNELSE

Bøjninger, vinkler	234
T-stykker	236
Kryds-T-stykker	238
Overgangsstykker/-bøjninger	238
Muffer	240
Reduktioner	241
Forskrninger	242
Kapper, prop	244
Vægfitings	245
Monteringsenheder	246
Væggennemføringer	248
Enkeltdele	248



4 015211 305611

**GTIN-Code (Global Trade Item Number, førhen EAN)**

GTIN-nummeret består af det konstante producentnummer 4015211 og det respektive sekscifrede artikelnummer, i dette eksempel 305 611. Udveksling af de sidste seks cifre med artikelnummeret resulterer i GTIN-koden.

## BØJNINGER, VINKLER



**Bøjning 90°**  
- kobber  
- loddetilslutning  
model 95002A

Cu	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	6	10	122 645	
	8	10	109 288	
	10	10	102 494	042002010
✓	12	10	100 513	042002012
✓	14	10	467 463	
✓	15	10/500	100 018	042002015
✓	16	10	467 470	
✓	18	10/250	100 148	042002018
✓	22	10/250	100 063	042002022
✓	28	10/100	100 193	042002028
✓	35	10/50	101 046	042002035
✓	42	10	102 777	042002042
✓	54	10	104 115	042002054
	64,0	1	119 829	042002064
	76,1	1	125 080	042002076
	88,9	1	127 077	042002089
	108,0	1	138 431	042002108

Cu = kvalitetssikring til d12-54



**Bøjning 90°**  
- kobber  
- loddetilslutning, indstiksende  
model 95001A

Cu	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	8	10	117 184	042001008
	10	10	105 136	042001010
✓	12	10	101 510	042001012
✓	14	10	465 742	
✓	15	10/250	100 155	042001015
✓	16	10	467 456	
✓	18	10/250	100 575	042001018
✓	22	10/250	100 391	042001022
✓	28	10/100	100 827	042001028
✓	35	10	103 415	042001035
✓	42	5	108 052	042001042
✓	54	5	112 028	042001054
	64,0	1	594 350	042001064
	76,1	1	634 254	042001076
	88,9	1	634 261	042001089

Cu = kvalitetssikring til d12-54



**Bøjning 45°**  
- kobber  
- loddetilslutning  
model 95041

Cu	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	10	10	110 420	042041010
✓	12	10	103 309	042041012
✓	14	10	467 500	
✓	15	10/250	100 483	042041015
✓	16	10	467 517	
✓	18	10/250	101 077	042041018
✓	22	10/250	100 704	042041022
✓	28	10/100	101 459	042041028
✓	35	10	104 016	042041035
✓	42	5	108 823	042041042
✓	54	5	112 196	042041054
	64,0	1	138 394	042041064
	76,1	1	144 043	042041076
	88,9	1	144 425	042041089
	108,0	1	158 071	042041108

Cu = kvalitetssikring til d12-54



**Bøjning 45°**  
 - kobber  
 - loddetilslutning, indstiksende  
**model 95040**

Cu	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	10	10	109 325	042040010
✓	12	10	103 019	042040012
✓	14	10	467 487	
✓	15	10/250	100 292	042040015
✓	16	10	467 494	
✓	18	10/250	100 773	042040018
✓	22	10/250	100 605	042040022
✓	28	10/100	101 336	042040028
✓	35	10	104 955	042040035
✓	42	5	110 338	042040042
✓	54	5	114 916	042040054
	64,0	1	594 244	042040064
	76,1	1	633 837	042040076
	88,9	1	633 844	042040089

Cu = kvalitetssikring til d12-54



**Bøjning 180°**  
 - kobber  
 - loddetilslutning  
**model 95060**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
10	10	117 542	042060010
12	10	121 785	042060012
15	10	115 951	042060015
18	10	113 445	042060018
22	10	121 518	042060022
28	10	128 029	042060028



**Overbøjning**  
 - kobber  
 - loddetilslutning  
**model 95085**

Cu	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	15	10	102 159	042085015
✓	18	10	104 672	042085018
✓	22	10	103 798	042085022

Cu = kvalitetssikring til d12-54



**Overbøjning**  
 - kobber  
 - loddetilslutning, indstiksende  
**model 95086**

Cu	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	12	10	107 864	042084012
✓	15	10	102 012	042084015
✓	18	10	104 481	042084018
✓	22	10	105 396	042084022

Cu = kvalitetssikring til d12-54



**Vinkel 90°**  
 - kobber  
 - loddetilslutning  
**model 95090**

d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
8	8	10	107 901	042090008
10	10	10	103 132	042090010
12	12	10	100 803	042090012
14	14	10	467 524	
15	12	10	116 897	042090166
15	15	10/500	100 094	042090015
16	16	10	467 531	
18	18	10/250	100 452	042090018
22	22	10/250	100 278	042090022
28	28	10/100	100 711	042090028
35	35	10	103 088	042090035
42	42	5	106 416	042090042
54	54	5	109 905	042090054
64,0	64,0	1	594 411	042090064
76,1	76,1	1	594 428	042090076
88,9	88,9	1	594 435	042090089
108,0	108,0	1	594 442	042090108







**Vinkel 90°**  
 - kobber  
 - loddetilslutning, indstiksende  
**model 95092**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
8	10	113 773	042092008
10	10	108 700	042092010
12	10	102 920	042092012
14	10	467 548	
15	10/250	100 414	042092015
16	10	467 555	
18	10/250	101 169	042092018
22	10/100	100 933	042092022
28	10/100	102 067	042092028
35	10	107 079	
42	5	113 995	042092042
54	5	118 891	042092054

## T-STYKKER



**T-stykke**  
 - kobber  
 - Loddetilslutning  
**model 95130**

Cu	d1	d2	d3	PE	art.nr.	VVS-nr.
	6	6	6	10	107 475	042130006
	8	6	8	10	128 968	
	8	8	8	10	105 747	042130008
	10	6	10	10	120 009	
	10	10	10	10	104 092	042130010
	12	8	12	10	136 635	
	12	10	12	10	109 745	042130127
✓	12	12	12	10	101 435	042130012
✓	12	15	12	10	106 799*	042130132
✓	14	12	14	10	467 586	
✓	14	14	14	10	467 562	
	15	8	15	10	120 245	
	15	10	15	10	106 355	042130164
✓	15	12	12	10	103 569	042130165
✓	15	12	15	10	101 848	042130166
✓	15	15	12	10	104 863	042130169
✓	15	15	15	10/250	100 131	042130015
✓	15	18	15	10	103 200	042130172
✓	15	22	15	10	105 143	042130176
✓	16	12	16	10	467 593	
✓	16	14	16	10	467 609	
✓	16	16	16	10	467 579	
✓	18	12	12	10	120 122	042130212
✓	18	12	15	10	107 413	042130214
✓	18	12	18	10	103 606	042130216
✓	18	14	18	10	467 616	
✓	18	15	15	10/250	101 053	042130221
✓	18	15	18	10/250	100 582	042130222
✓	18	16	18	10	467 623	
✓	18	18	12	10	114 565	042130226
✓	18	18	15	10/100	102 890	042130228
✓	18	18	18	10/250	100 612	042130018
✓	18	22	18	10	104 689	042130232
✓	22	12	22	10	104 733	042130258
✓	22	14	22	10	467 630	
✓	22	15	15	10/100	101 725	042130262
✓	22	15	18	10	102 944	042130268
✓	22	15	22	10/250	100 445	042130263
✓	22	16	22	10	467 647	
✓	22	18	15	10	105 297	042130269
✓	22	18	18	10/100	103 217	042130271
✓	22	18	22	10/100	101 497	042130272
✓	22	22	15	10	102 456	042130278
✓	22	22	18	10	104 702	042130281
✓	22	22	22	10/100	100 476	042130022
✓	22	28	22	10	105 204	042130291
✓	28	12	28	10	114 183	042130320
✓	28	15	22	10	106 737	042130323

Cu = kvalitetssikring til d12-54

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning



**T-stykke**  
 - kobber  
 - Lodetilslutning  
**model 95130**

Cu	d1	d2	d3	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	28	15	28	10/100	101 619	042130324
✓	28	18	18	10	114 947	042130333
✓	28	18	22	10	109 219	042130328
✓	28	18	28	10	102 852	042130329
✓	28	22	15	10	112 943	042130334
✓	28	22	18	10	122 119	042130336
✓	28	22	22	10	103 248	042130337
✓	28	22	28	10/100	101 282	042130339
✓	28	28	15	10	109 424	042130347
✓	28	28	18	10	113 032	042130348
✓	28	28	22	10	106 232	042130349
✓	28	28	28	10/100	101 022	042130028
✓	28	35	28	10	115 760	042130354
✓	35	15	35	10	107 291	042130365
✓	35	18	35	10	109 899	042130366
✓	35	22	22	5	123 673	042130369
✓	35	22	28	10	113 599	042130370
✓	35	22	35	10	104 375	042130371
✓	35	28	22	5	122 676	042130380
✓	35	28	28	10	110 727	042130381
✓	35	28	35	10	105 808	042130382
✓	35	35	22	5	121 235	042130385
✓	35	35	28	10	117 580	042130387
✓	35	35	35	10	104 184	042130035
✓	42	15	42	5	118 556	042130410
✓	42	18	42	5	125 479	042130411
✓	42	22	42	5	111 595	042130414
✓	42	28	42	5	110 383	042130417
✓	42	35	35	5	122 591	042130419
✓	42	35	42	5	113 711	042130420
✓	42	42	42	5	108 236	042130042
✓	54	22	54	5	118 792	042130435
✓	54	28	54	5	117 467	042130437
✓	54	35	54	5	117 818	042130440
✓	54	42	54	5	119 652	042130445
✓	54	54	54	5	110 819	042130054
	64,0	42	64,0	1	595 227	042130483
	64,0	54	64,0	1	595 234	042130486
	64,0	64,0	64,0	1	131 722	042130064
	76,1	54	76,1	1	595 357	042130616
	76,1	64,0	76,1	1	595 364	042130618
	76,1	76,1	76,1	1	135 911	042130076
	88,9	54	88,9	1	634 292	042130644
	88,9	64,0	88,9	1	595 241	042130646
	88,9	76,1	88,9	1	595 371	042130648
	88,9	88,9	88,9	1	137 021	042130089
	108,0	108,0	108,0	1	151 003	042130108

Cu = kvalitetssikring til d12-54

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning





**T-stykke**  
 - rødgods  
 - Loddetilslutning, Rp-gevind  
**model 94130G**

d1	Rp	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	½	12	10	150 600	042137132
14	½	14	10	475 772	
15	¾	15	10	131 029	042137166
15	½	15	10	102 401	042137015
16	½	16	10	475 789	
18	¾	18	10	140 823	042137216
18	½	18	10	103 767	042137222
18	¾	18	10	157 999	042137232
22	¾	22	10	119 195	042137258
22	½	22	10	101 978	042137263
22	¾	22	10	109 141	042137022
28	½	28	10	103 453	042137324
28	¾	28	5	112 035	042137339
28	1	28	5	258 955	042137028
35	½	35	5	152 734	042137365
35	¾	35	5	123 390	042137371
35	1¼	35	5	136 734	042137035
42	1½	42	5	157 678	042137042

### KRYDS-T-STYKKER



**Kryds**  
 - rødgods  
 - loddetilslutning  
**model 94180**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	10	138 851	042180015
18	10	134 464	042180018
22	10	121 884	042180022
28	5	135 508	042180028

### OVERGANGSSTYKKER/-BØJNINGER



**Overgangsstykke**  
 - rødgods  
 - loddetilslutning, R-gevind  
**Udstyr**  
 Kantet  
**model 94243G**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
8	¼	10	151 614	
8	¾	10	145 002	
10	¼	10	136 673	042244010
10	¾	10	114 060	042244116
10	½	10	112 400	042244118
12	¼	10	132 620	042244127
12	¾	10	101 152	042244012
12	½	10	101 398	042244132
14	¾	10	467 746	
14	½	10	467 739	
15	¾	10	101 657	042244166
15	½	10/500	100 025	042244015
15	¾	10	102 234	042244176
16	½	10	467 753	
16	¾	10	467 760	
18	½	10/250	100 650	042244222
18	¾	10	101 039	042244232
22	½	10	101 749	042244263
22	¾	10/250	100 322	042244022
22	1	10/100	100 889	042244291
28	½	10	121 228	042244324
28	¾	10	102 913	042244339
28	1	10/100	100 285	042244028
28	1¼	10	105 839	042244354
35	1	10	107 109	042244382
35	1¼	10	102 661	042244035
35	1½	10	174 484	042244390
42	1¼	10	141 905	042244420
42	1½	10	106 638	042244042
42	2	5	258 481	042244427
54	1½	5	169 305	042244445
54	2	5	109 196	042244054
64,0	2½	1	138 202	042244064
76,1	2½	1	137 236	042244618
88,9	3	1	140 007	042244649
108,0	4	1	159 634	042244680



**Overgangsstykke**  
 - rødgods  
 - indstiksende, R-gevind  
**Udstyr**  
 Kantet  
**model 94280G**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	10	116 040	042284015
18	½	10	120 221	042284222
22	½	10	131 166	042284263
22	¾	10	117 894	042284022
28	1	10	126 940	042284028
35	1¼	1	140 946	042284035
42	1½	1	142 841	042284042



**Overgangsstykke**  
 - rødgods  
 - loddetilslutning, Rp-gevind  
**Udstyr**  
 Kantet  
**model 94270G**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
10	¼	10	118 976	
10	¾	10	118 051	042274116
10	½	10	119 515	042274118
12	¾	10	105 259	042274012
12	½	10	104 214	042274132
14	½	10	475 758	
15	¾	10	101 787	042274166
15	½	10/250	100 254	042274015
15	¾	10	104 771	042274176
16	½	10	475 765	
18	½	10/100	100 940	042274222
18	¾	10	102 180	042274232
22	½	10	101 664	042274263
22	¾	10/100	100 728	042274022
22	1	10	102 470	042274291
28	¾	10	104 139	042274339
28	1	10/100	100 964	042274028
28	1¼	5	107 192	042274354
35	¾	5	165 864	042274371
35	1	10	107 857	042274382
35	1¼	10	108 267	042274035
42	1¼	5	163 419	042274420
42	1½	5	117 597	042274042
54	2	5	160 586	042274054
64,0	2½	1	144 418	042274487



**Indstiksstykke**  
 - rødgods  
 - indstiksende, Rp-gevind  
**Udstyr**  
 Kantet  
**model 94246G**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	¾	10	117 917	042246012
12	½	10	119 669	042246132
15	¾	10	118 549	042246166
15	½	10	106 553	042246015
18	½	10	111 274	042246222
18	¾	10	132 873	042246232
22	½	10	112 455	042246263
22	¾	10	118 846	042246022
28	¾	10	131 838	042246339
28	1	10	117 849	042246028
35	1¼	1	133 252	042246035



**Overgangsstykke**  
 - rødgods  
 - loddetilslutning, Rp-gevind  
**Udstyr**  
 Sikring mod overspænding  
**model 94270GF**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	10	103 880	042275015





**Overgangsvinkel 90°**  
 - rødgods  
 - loddetilslutning, Rp-gevind  
**model 94090G**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	3/8	10	117 887	042091012
12	1/2	10	105 693	042091132
14	1/2	10	467 692	
15	3/8	10	148 362	042091166
15	1/2	10/250	100 667	042091015
15	3/4	10	130 114	042091176
16	1/2	10	467 708	
18	1/2	10	104 436	042091222
18	3/4	10	109 011	042091232
22	1/2	10/100	106 102	042091263
22	3/4	10	107 581	042091022
22	1	10	113 865	042091291
28	3/4	10	144 203	042091339
28	1	10	109 561	042091028
35	1 1/4	5	173 494	042091035
42	1 1/2	1	166 397	042091042
54	2	1	151 676	042091054



**Overgangsvinkel 90°**  
 - rødgods  
 - loddetilslutning, R-gevind  
**model 94092G**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	3/8	10/250	103 910	042093012
12	1/2	10	108 687	042093132
14	1/2	10	467 715	
15	3/8	10	106 577	042093166
15	1/2	10/250	100 568	042093015
16	1/2	10	467 722	
18	1/2	10	107 635	042093222
18	3/4	10	133 108	042093232
22	1/2	10	136 307	042093263
22	3/4	10	107 208	042093022
22	1	10	144 067	042093291
28	3/4	10	131 739	042093339
28	1	10	149 970	042093028
35	1 1/4	5	138 691	042093035

## MUFFER



**Muffe**  
 - kobber  
 - loddetilslutning  
**model 95270**

Cu	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
	6	10	108 717	042270006
	8	10	107 093	042270008
	10	10	102 357	042270010
✓	12	10	100 872	042270012
✓	14	10	467 654	
✓	15	10/500	100 117	042270015
✓	16	10	467 661	
✓	18	10/250	100 469	042270018
✓	22	10/250	100 353	042270022
✓	28	10/100	100 698	042270028
✓	35	10	102 616	042270035
✓	42	5	105 433	042270042
✓	54	5	106 744	042270054
	64,0	1	124 038	042270064
	76,1	1	127 862	042270076
	88,9	1	128 319	042270089
	108,0	1	146 481	042270108

Cu = kvalitetssikring til d12-54

## REDUKTIONER



**Reduktionsmuffe**  
 - kobber  
 - loddetilslutning  
**model 95240**

Cu	d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
	8	6	10	142 872	
	10	6	10	121 082	042240111
	10	8	10	121 150	042240113
	12	8	10	120 504	042240125
	12	10	10	107 420	042240127
✓	14	12	10	464 301	
	15	10	10	110 154	042240164
✓	15	12	10	102 524	042240166
✓	16	12	10	464 318	
✓	16	14	10	464 325	
✓	18	12	10	106 874	042240216
✓	18	14	10	464 332	
✓	18	15	10	101 176	042240222
✓	18	16	10	464 349	
✓	22	12	10	110 758	042240258
✓	22	14	10	464 356	
✓	22	15	10	101 565	042240263
✓	22	16	10	464 363	
✓	22	18	10	101 602	042240272
✓	28	15	10	105 037	042240324
✓	28	18	10	106 256	042240329
✓	28	22	10	102 111	042240339
✓	35	22	10	109 738	042240371
✓	35	28	10	105 334	042240382
✓	42	22	5	121 280	042240414
✓	42	28	5	117 269	042240417
✓	42	35	5	111 687	042240420
✓	54	28	5	124 076	042240437
✓	54	35	5	120 788	042240440
✓	54	42	5	116 118	042240445
	64,0	54	1	594 374	042240486
	76,1	54	1	634 278	042240616
	76,1	64,0	1	594 381	042240618
	88,9	76,1	1	594 398	042240648
	108,0	88,9	1	594 404	042240679

Cu = kvalitetssikring til d12-54





### Reduktionsstykke

- kobber
  - indstiksende, loddetilslutning
- model 95243**

Cu	d1	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
	10a	6	10	124 540	
	10a	8	10	119 805	042243113
	12a	6	10	123 796	
	12a	8	10	116 187	042243125
	12a	10	10	104 290	042243127
✓	14a	12	10	465 674	
	15a	10	10	105 983	042243164
✓	15a	12	10	101 060	042243166
✓	16a	12	10	465 681	
✓	16a	14	10	465 698	
✓	18a	12	10	104 566	042243216
✓	18a	14	10	465 704	
✓	18a	15	10	100 520	042243222
✓	18a	16	10	465 711	
✓	22a	12	10	108 298	042243258
✓	22a	14	10	465 728	
✓	22a	15	10	100 841	042243263
✓	22a	16	10	465 735	
✓	22a	18	10	100 780	042243272
✓	28a	12	10	118 013	042243320
✓	28a	15	10	103 156	042243324
✓	28a	18	10	103 637	042243329
✓	28a	22	10/100	101 015	042243339
✓	35a	15	10	115 296	042243365
✓	35a	18	10	115 180	042243366
✓	35a	22	10	105 792	042243371
✓	35a	28	10	103 118	042243382
✓	42a	15	5	133 313	042243410
✓	42a	22	5	116 392	042243414
✓	42a	28	5	110 260	042243417
✓	42a	35	5	106 935	042243420
✓	54a	28	5	118 648	042243437
✓	54a	35	5	115 852	042243440
✓	54a	42	5	112 530	042243445
	64,0a	35	1	594 169	042243476
	64,0a	42	1	594 176	042243483
	64,0a	54	1	126 261	042243064
	76,1a	35	1	594 190	042243612
	76,1a	42	1	594 183	042243614
	76,1a	54	1	127 732	042243616
	76,1a	64,0	1	594 206	042243618
	88,9a	54	1	634 308	042243644
	88,9a	64,0	1	594 237	042243646
	88,9a	76,1	1	132 866	042243648
	108,0a	64,0	1	594 213	042243673
	108,0a	76,1	1	594 220	042243676
	108,0a	88,9	1	150 709	042243679

Cu = kvalitetssikring til d12–54

## FORSKRUNINGER



### Forskruning

- til gasledning
- rødgods
- loddetilslutning
- fladtættende

### Udstyr

Flad pakning AFM 34/2  
**model 94330**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	10	110 239	042343015
18	10	122 249	042343018
22	10	116 583	042343022
28	5	154 196	042343028
35	5	176 174	042343035



### Overgangsforskruning

- til gasledning
- tud af rødgods, gevindtilslutning af messing
- loddetilslutning, Rp-gevind
- fladtættende

### Udstyr

Flad pakning AFM 34/2  
**model 94330G**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	10	113 421	042344015
18	½	10	120 856	042344222
22	¾	10	117 399	042344022
28	1	5	119 478	042344028


**Overgangsforskrunding**

- til gasledning
- tud af rødgods, gevindtilslutning af messing
- loddetilslutning, R-gevind
- fladtættende

**Udstyr**

Flad pakning AFM 34/2  
**model 94331G**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	10	109 806	042345015
18	½	10	120 146	042345222
22	¾	10	112 967	042345022
28	1	5	133 535	042345028
35	1¼	5	220 839	042345035


**Forskrunding**

- rødgods
- loddetilslutning
- konisk tætnende

**Bemærk**

Ikke egnet til gasinstallationer i Tyskland!

**model 94340**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
10	10	132 033	042340010
12	10	151 645	042340012
15	10	103 699	042340015
18	10	124 434	042340018
22	10	104 399	042340022
28	5	107 604	042340028
35	5	114 695	042340035
42	1	125 899	042340042
54	1	148 256	042340054


**Overgangsforskrunding**

- tud af rødgods, gevindtilslutning af messing
- loddetilslutning, Rp-gevind
- konisk tætnende

**Bemærk**

Ikke egnet til gasinstallationer i Tyskland!

**model 94340G**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	½	10	163 051	042350132
15	¾	10	122 683	042350166
15	½	10	103 422	042350015
15	¾	10	110 390	042350176
18	½	10	106 690	042350222
18	¾	10	109 295	042350232
22	¾	10	101 527	042350022
22	1	5	105 310	042350291
28	1	5	103 002	042350028
35	1¼	5	107 918	042350035
42	1½	5	115 937	042350042
54	2	1	125 325	042350054


**Overgangsforskrunding**

- tud af messing, gevindtilslutning rødgods eller siliciumbrønde
- loddetilslutning, R-gevind
- konisk tætnende

**Bemærk**

Ikke egnet til gasinstallationer i Tyskland!

**model 94341G**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	¾	10	118 921	042351012
12	½	10	147 099	042351132
15	¾	10	115 883	042351166
15	½	10	102 128	042351015
15	¾	10	122 959	042351176
18	½	10	109 042	042351222
18	¾	10	109 547	042351232
22	¾	10	101 558	042351022
22	1	10	109 080	042351291
28	1	5	103 705	042351028
35	1¼	5	108 427	042351035
42	1½	5	118 327	042351042
54	2	1	129 620	042351054


**Overgangsforskrunding**

- rødgods
- loddetilslutning, R-gevind
- konisk tætnende

**Udstyr**

Kantet

**Bemærk**

Ikke egnet til gasinstallationer i Tyskland!

**model 94343G**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	¾	10	167 202	
12	½	10	134 716	
15	½	10	102 395	
15	¾	10	120 771	
18	½	10	111 984	
18	¾	10	116 859	
22	¾	10/100	102 685	
22	1	10	115 098	
28	1	5	103 996	
35	1¼	5	110 581	
42	1½	5	115 135	
54	2	5	119 980	
64,0	2½	1	144 005	
76,1	2½	1	165 918	






**Tilslutningsforskruing**

- rødgods
  - loddetilslutning, G-gevind
  - konisk tætnende
- Bemærk**  
Ikke egnet til gasinstallationer i Tyskland!
- model 94384G**

d	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	½	10	136 666	042352132
15	¾	10	113 148	042352176
18	¾	10	130 367	042352232
22	1	5	116 323	042352291
28	1¼	5	125 998	042352354
35	1½	1	130 794	042352390
42	1¾	2	138 745	042352426
54	2¾	5	140 366	042352458


**Tilslutningsforskruing**

- tud af rødgods, omløber i messing
  - loddetilslutning, G-gevind
  - fladtætnende
- Udstyr**  
Flad pakning AFM 34/2
- model 94359**

d	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	¾	5	288 402	
18	¾	5	288 396	
22	1	5	288 389	
28	1¼	5	288 372	
35	1½	5	288 365	
42	1¾	1	288 358	
54	2¾	1	288 341	


**Overgangsforskruing 90°**

- rødgods
  - loddetilslutning
  - konisk tætnende, vinklet
- Bemærk**  
Ikke egnet til gasinstallationer i Tyskland!
- model 94096**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	10	123 499	042095015
18	10	134 815	042095018
22	10	133 276	042095022
28	1	146 368	042095028


**Overgangsforskruing 90°**

- tud af messing, vinkel af rødgods
  - loddetilslutning, Rp-gevind
  - konisk tætnende, vinklet
- Bemærk**  
Ikke egnet til gasinstallationer i Tyskland!
- model 94096G**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	10	114 787	042096015
18	½	10	119 461	042096222
18	¾	10	216 962	042096232
22	¾	10	107 338	042096022
22	1	10	120 498	042096291
28	1	5	112 295	042096028
35	1¼	1	121 433	042096035


**Overgangsforskruing 90°**

- tud af messing, vinkel af rødgods
  - loddetilslutning, R-gevind
  - konisk tætnende, vinklet
- Bemærk**  
Ikke egnet til gasinstallationer i Tyskland!
- model 94098G**

d	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	½	10	120 979	042098132
15	½	10	103 859	042098015
18	½	10	110 017	042098222
18	¾	10	120 580	042098232
22	¾	10	114 909	042098022
28	1	5	144 128	042098028
35	1¼	5	120 061	042098035
42	1½	5	144 098	042098042
54	2	1	146 450	042098054

**KAPPER, PROP**

**Kappe**

- kobber
  - loddetilslutning
- model 95301**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
8	10	121 273	042301008
10	10	108 892	042301010
12	10	104 450	042301012
14	10	467 678	
15	10	101 466	042301015
16	10	467 685	
18	10	103 590	042301018
22	10	102 951	042301022
28	10	105 662	042301028
35	10	109 134	042301035
42	5	113 155	042301042
54	5	114 077	042301054
64,0	1	594 367	042301064



**Prop**  
- kobber  
- indstiksende  
**model 95290**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	10	118 945*	

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning

## VÆGFITTINGS



**Vægfitting**  
- rødgods  
- loddetilslutning, Rp-gevind  
**model 94471G**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	½	10	103 958	042471132
15	½	10/100	101 275	042471015
18	½	10	106 393	042471222
18	¾	10	113 216	042471232
22	½	10/100	110 192	042471263
22	¾	10/100	111 304	042471022
28	1	10	151 812	042471028



**Vægfitting**  
- rødgods  
- loddetilslutning, Rp-gevind  
**model 94472G**

d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	½	10	103 965	042472132
14	½	10	467 791	
15	¾	10	112 813	042472166
15	½	10/250	100 223	042472015
16	½	10	467 807	
18	½	10/100	102 210	042472222
22	¾	10/100	113 490	042472022



**Vægfitting**  
- rødgods  
- loddetilslutning, Rp-gevind  
**Udstyr**  
Tilslutningsvinkel, kan forkortes  
**model 94472GL**

d	Rp	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	45	10	105 129	042473015



**Vægfitting T-stykke**  
- rødgods  
- loddetilslutning, Rp-gevind  
**model 94490G**

d1	Rp	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	15	10	118 310	
18	½	18	10	138 127	
22	½	22	10	122 287	



**Tilslutningsvinkel 90°**  
- rødgods  
- loddetilslutning, Rp-gevind  
- en lang side (kan forkortes)  
**model 94476-926**

d	Rp	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
18	½	65	1	149 345	



**Tilslutningsvinkel 90°**  
- til gevindtilslutning  
- rødgods  
- en lang side (kan forkortes)  
**model 94478-926**

Rp	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
½	45	1	141 028	



**Silenta lyddæmper**  
- til vægfitting  
- gummi  
**Udstyr**  
Holder til vægmontering  
**model 1412.891**

til d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
15/18	½	5	104 801	035597015
22	¾	5	126 384	035597022



**Silenta lyddæmper**  
- til vægfitting, skjult montering  
- gummi  
**model 1412.991**

til d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
15/18	½	10	103 187	

## MONTERINGSENHEDER



### Gemini monteringsenhed

- Lodetilslutning, Rp-gevind
- en lang side

#### Udstyr

Lang vinkel af rødgoods (kan forkortes), flad holder af forzinket stål  
**model 94476**

d	Rp	L	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	45	150/200	25	107 031	
15	½	65	150/200	25	111 151	719475134



### Gemini monteringsenhed

- Rp-gevind

#### Udstyr

Lang vinkel af rødgoods (kan forkortes), flad holder af forzinket stål  
**model 94478**

Rp1	Rp2	L	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
½	½	45	150/200	1	124 892	



### Gemini monteringsenhed

- Lodetilslutning, Rp-gevind

#### Udstyr

Kort vinkel af rødgoods, forsænket holder af forzinket stål  
**model 94476.0**

d	Rp	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	½	150	25	123 628	719471104
15	½	150	25	101 091	719471134
18	½	150	25	108 021	719471164



### Gemini monteringsenhed

- Lodetilslutning, Rp-gevind

#### Udstyr

Kort vinkel af rødgoods, flad holder af forzinket stål  
**model 94476.05**

d	Rp	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	½	150	25	121 167	719473104
15	½	150	25	104 986	719473134



### Gemini monteringsenhed

- Lodetilslutning, Rp-gevind

#### Udstyr

Kort vinkel af rødgoods, flad holder af forzinket stål, sikring mod overspænding  
**model 94476.05NOR**

d	Rp	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	¾	150	25	111 441	
12	½	150	25	113 988	
15	½	150	25	113 179	



### Gemini monteringsenhed

- Lodetilslutning, Rp-gevind

#### Udstyr

T-stykker af rødgoods, forsænket holder af forzinket stål  
**model 94476.09**

d	Rp	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	150	1	130 145	


**Gemini monteringsenhed**

- Rp-gevind

**Udstyr**

Kort vinkel af rødgoods, forsænket holder af forzinket stål

**model 94478.0**

Rp1	Rp2	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
½	½	150	1	<b>118 754</b>	


**Gemini monteringsenhed**

- Lodetilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

Kort vinkel af rødgoods, forsænket holder af forzinket stål

**model 94476EX**

d	Rp	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
12	¾	120	25	<b>105 990</b>	


**Gemini monteringsenhed**

- Lodetilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

Kort vinkel af rødgoods, forsænket holder af forzinket stål

**model 94476.1**

d	Rp	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	200	25	<b>106 119</b>	


**Gemini monteringsenhed**

- Lodetilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

Kort vinkel af rødgoods, flad holder af forzinket stål

**model 94476.2**

d	Rp	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	100	1	<b>107 284</b>	


**Gemini monteringsenhed**

- Lodetilslutning, Rp-gevind

**Udstyr**

Kort vinkel af rødgoods, flad holder af forzinket stål

**model 94476.21**

d	Rp	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	80	1	<b>268 138</b>	<b>719473334</b>


**Monteringsenhed**

- til Junkers Gas-Kombi-/keddelvarmer

- Rp-gevind

**Udstyr**

Lækagevandtilslutning, forsænket holder af forzinket stål, kort vinkel af rødgoods

**Bemærk**

Ved anvendelse af gastilslutning Rp¾ hhv. Rp1 skal den monterede Rp½-vinkel udskiftes!

**model 94485**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	<b>131 050</b>	


**Silenta**

- til Sanpress monteringsenhed

model 2221

- gummi

**Udstyr**

Holder til vægmontering

**model 1415**

indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
150/200	5	<b>123 345</b>	<b>035598020</b>

## VÆGGENNEMFØRINGER



### Sikring mod overspænding

- til væggennemføring
- forzinket stål

**model 2132**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	25	<b>344 931</b>	<b>035538825</b>

## ENKELTDELE



### Isoleringsflange

- til armaturtilslutning Rp½,
- fugtspærre til let konstruktioner
- selvklæbende

**model 1526.8**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	50	<b>193 133</b>	<b>087074000</b>



### Sekskantmøtrik

- messing
- G-gevind

#### Udstyr

Kantet  
**model 1911**

G	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	10	<b>103 347</b>	<b>048310106</b>



### Loddetin

#### trådtykkelse 3 mm

- til koldtovandsinstallation,
- varmtovandsinstallation,
- varmeinstallation

- S-Sn 97 Cu 3

iht. DIN EN ISO 9453

DVGW-arbejdsblad GW 2

**model 94933**

Vægt [kg]	PE	art.nr.	VVS-nr.
0,25	1	<b>113 902</b>	



### Loddetin

#### trådtykkelse 2 mm

- til koldtovandsinstallation,
- varmtovandsinstallation,
- varmeinstallation

- L-Sn CU 3

iht. DIN EN ISO 9453

DVGW-arbejdsblad GW 2

**model 94949**

Vægt [kg]	PE	art.nr.	VVS-nr.
0,25	1	<b>449 285</b>	



### Fedt til loddetin

- type 3.1.1.C

iht. DIN EN ISO 9454

DVGW-arbejdsblad GW 7

DVGW reg. nr. DW-0103CT0578

**model 94940**

indhold [g]	PE	art.nr.	VVS-nr.
100	1/10	<b>787 257</b>	



### Loddetin i pastaform

- S-Sn 97 Cu 3, type 3.1.1.C

iht. DIN EN ISO 9453

iht. DIN EN ISO 9454

DVGW-arbejdsblad GW 7

DVGW reg. nr. DW-0103CT0578

**model 94943**

indhold [g]	PE	art.nr.	VVS-nr.
250	20	<b>121 334</b>	



### Slaglød

- til gasinstallation, drikkevands-
- installation fra d35, varmeinstal-
- lation

- L-Ag2P (ny CP 105)

DVGW-arbejdsblad GW 2

**model 94936**

Vægt [kg]	PE	art.nr.	VVS-nr.
1	1/25	<b>449 254</b>	


**Slaglod**

- til gasinstallation, drikkevandsinstallation fra d35, varmeinstallation
- L-CuP6 (ny CP 203)
- DVGW-arbejdsblad GW 2

**model 94939**

Vægt [kg]	PE	art.nr.	VVS-nr.
1	1/25	<b>449 278</b>	


**Loddeflux til slaglod  
model 94948**

indhold [g]	PE	art.nr.	VVS-nr.
100	1/50	<b>122 423</b>	


**Rengøringsklud**

- til rengøring af loddested ved kobberør eller loddefittings, vedligeholdelse af systempresbakker, -kæder og -ringe
- metalfri

**model 94961**

L	B	PE	art.nr.	VVS-nr.
13	6	10/250	<b>104 412</b>	


**Rørbærer**

- kunststof
- enkelt

**model 94826C1**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
6	50	<b>106 775</b>	<b>042940006</b>
8	50	<b>101 404</b>	<b>042940008</b>
10	50	<b>100 407</b>	<b>042940010</b>
12	50	<b>100 360</b>	<b>042940012</b>
15	100	<b>100 070</b>	<b>042940015</b>
18	100	<b>100 179</b>	<b>042940018</b>
22	100	<b>100 216</b>	<b>042940022</b>
24	50	<b>104 405</b>	<b>042940023</b>
28	50	<b>100 896</b>	<b>042940028</b>
35	25	<b>103 583</b>	<b>042940035</b>
42	25	<b>105 822</b>	<b>042940042</b>


**Rørbærer**

- kunststof
- dobbelt

**model 94826C2**

til d	PE	art.nr.	VVS-nr.
6	50	<b>114 145</b>	
8	50	<b>101 794</b>	
10	50	<b>100 209</b>	<b>042942010</b>
12	50	<b>100 438</b>	<b>042942012</b>
15	50	<b>100 056</b>	<b>042942015</b>
18	50	<b>100 100</b>	<b>042942018</b>
22	25	<b>100 186</b>	<b>042942022</b>
28	25	<b>101 121</b>	<b>042942028</b>


**Afstandsstykke**

- til rørbærer model 94826C1, 94826C2

**model 94826.9**

L	B	H	PE	art.nr.	VVS-nr.
20	19	9	100	<b>316 747</b>	


**Sænkfræser**

- til afkortning af forlængere, lange vægfittings og tilslutningsvinkler

**Udstyr**

Unbrakonøgle

**model 94980**

Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
½	1/40	<b>131 111</b>	<b>087179004</b>


**Spånefang**

- til sænkfræser model 94980
- kunststof
- dybdejusterbar

**model 94981**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	<b>138 783</b>	<b>087181043</b>



**Skæreplade**  
- skruet på begge sider  
**model 94980.1-584**

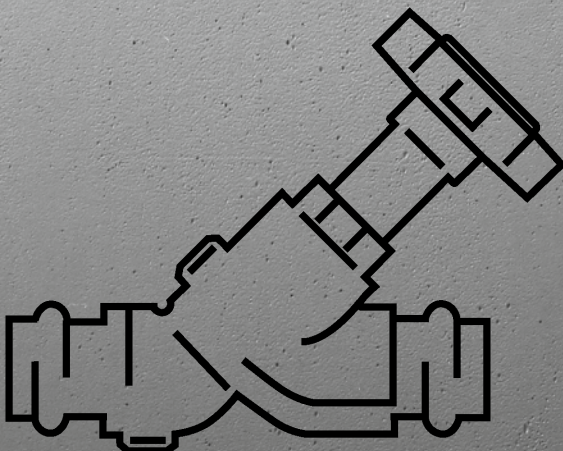
	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	146 405	087179104





**Easytop-systemarmaturer**

**Ventiler**





Systemarmaturer af rustfrit stål, rødgods eller siliciumbronze og tilhører til drikkevands- og varmeinstallationer. Kan kombineres direkte med mange Viega presfittings-systemer. Yderligere kombinationer mulige med tilslutninger ved hjælp af G- og Rp-gevind samt flangeovergange.

#### Skråsådeventiler (fristrømsventiler)

Ventilhus og -overdel af rustfrit stål, rødgods eller silicium-bronze, ventilsæde af rustfrit stål med spindeludveksling og positionsindikering åben/lukket, håndhjul med mediemærkning grøn/rød kan udskiftes, med G 1/4 prop.

#### KRV-ventiler (kombinerede fristrømsventiler med tilbageløbssikring)

Ventilhus og -overdel af rustfrit stål, rødgods eller silicium-bronze, ventilsæde af rustfrit stål, med spindeludveksling og positionsindikering åben/lukket, håndhjul med mediemærkning grøn/rød kan udskiftes, med prøveudtag og G 1/4 prop.

#### Tilbageløbssikring

Ventilhus og -overdel af rustfrit stål, rødgods eller silicium-bronze, ventilsæde af rustfrit stål med prøveudtag og G 1/4 prop.

#### Prøveudtagningsventiler

Til prøveudtagning af koldt brugsvand (BK) og varmt brugsvand(BV/BC).

Model 2-dele består af: Betjeningsenhed rødgods, prøveventil rustfrit stål, udløbsrør rustfrit stål drejelig/flammebestandig, grundelement er drejeligt i 360°, aftageligt greb med beskyttelseskappe.

Model 1-del bestående af: Prøveudtagningsventil rødgods, udløbsrør rustfrit stål, drejelig/flammebestandig, grundelement er drejeligt i 360°, aftageligt greb.

#### Cirkulationsreguleringsventiler

Termostatisk reguleringsventil til hydraulisk afstemning af streng- eller etagesystemer, huse og dele i kontakt med vand af rødgods eller siliciumbronze, reguleringsområde 40 til 65 °C, kan afspærres, G 1/4 prop.

Statisk reguleringsventil til hydraulisk strengregulering, hus og dele i kontakt med vand af rødgods.

#### Kuglehænder

Ventilhus af rustfrit stål, rødgods eller siliciumbronze, kugle af rustfrit stål, spindel vedligeholdelsesfri(Viega anbefaler at åbne og lukke kugleventilen helt hver tredje måned), betjeningshåndtag med mediemærkning grøn/rød kan udskiftes.

#### Friløbsventiler

Ventilhus og -overdel af rødgods eller siliciumbronze.

#### Lige indbygningventiler

Ventilhus og -overdel af rødgods eller siliciumbronze, med beskyttelse.

#### Indbygningshus til vandmålerenheder

Ventilhus og -overdel af rødgods eller siliciumbronze, med overdel, ventilsæde og nedre spindel af rustfrit stål, med beskyttelse, med optag til Koax G2-målekapsel (ikke inkluderet), med blindflange.

Modeller kan efter valg lyd- og varmeisoleres eller være i enkelt- eller dobbeltversion.

#### Monteringsenheder til vandmålere

Ventilhus og vandberørte dele af rødgods eller siliciumbronze, monteringsplade af rustfrit stål (justerbar i dybden/længden, justerbar til vandret eller lodret installation af vandmåler), tilgangsside: plomberbar forskrunding til vandmåler skrueforbindelse, afgangsside: længde -forskruining til vandmåler justerbar i længde, med befæstelse.

Modeller kan efter valg være med direkte monteret skråsådeventil (fristrømsventil) på indgangssiden og KRV-skråsådeventil på udgangssiden.

#### Mærkning

Producent, rørdimension, batch, grøn prik på prestilslutningen, udskiftelige grøn, rød eller blå mediemærkning

#### Presfittings med SC-Contur

Presfittings der ved en fejl ikke er blevet pressede registreres nemt ved tæthedsprøvningen.

Viega garanterer registreringen af upressede forbindelser i følgende trykzoner:

Min. vandtryk: 0,1 MPa / 1 bar / 14,5 PSI

Maks. vandtryk: 0,65 MPa / 6,5 bar / 94,3 PSI

Min. lufttryk: 22 hPa / 22 mbar / 0,3 PSI

Maks. lufttryk: 0,3 MPa / 3 bar / 43,5 PSI

#### Pakning

EPDM (ethylen propylen dien monomer), sort, formonteret FKM (fluorocarbon gummi), matsort, formonteret

Brug af FKM pakninger i brugsvands- og gasinstallationer er ikke tilladt!

#### Dimension

DN15–100

#### Værktøj

Funktionssikkerheden på Viega presfittings-systemer afhænger først og fremmest af, at det presværktøj, der anvendes, er i perfekt stand. Ved presning af presfittings anbefaler Viega at bruge Viega presværktøj. Viega presværktøjer skal regelmæssigt serviceres af autoriserede servicepartnere.

#### anvendelsesområder

Brugsvand  
Varmeanlæg  
Trykluftanlæg  
Industribrug

#### Note

Anvendelse af systemet til andre end de beskrevne anvendelsesområder og medier skal aftales med Viega! Detaljerede oplysninger om anvendelser, begrænsninger og nationale normer og retningslinjer findes i produktinformationen, enten trykt eller på Viegas hjemmeside.

#### Driftsbetingelser

De godkendte driftstemperaturer og -tryk for produktet kan findes i brugsanvisningen.

Tag hensyn til spændingsrækken!

Komponenter fremstillet af kobber må ikke installeres opstrøms for forzinkede jernholdige materialer.

#### Materiale presfitting

Rødgods: CC499K

Siliciumbronze: CC246E / CuSi4Zn9MnP

Rustfrit stål 1.4401

#### Forbehold for ændringer og fejl!

De aktuelle Z- og installationsdimensioner samt yderligere teknisk information kan findes på Viegas hjemmeside, [www.viega.dk/downloads](http://www.viega.dk/downloads). Informationerne skal kontrolleres inden planlægning, udførelse og brug. Viegas produkter optimeres kontinuerligt.

Denne produktbeskrivelse indeholder vigtig information om valg af produkt og system, montering, idriftsættelse samt tilsigtet anvendelse og om nødvendige vedligeholdelsesforanstaltninger. Denne information om produkter, deres funktioner og anvendelsesteknikker er baseret på aktuelt gyldige standarder i Europa (f.eks. EN) og/eller i Tyskland (f.eks. DIN/DVGW). Enkelte passager i teksten kan henvise til tekniske forskrifter i Europa/Tyskland. Disse bør betragtes som anbefalinger til lande, hvor der ikke findes tilsvarende nationale krav. De relevante nationale love, standarder, forskrifter, direktiver og andre tekniske bestemmelser har højere prioritet end de tyske/ europæiske direktiver, der er specificeret i denne produktbeskrivelse: Oplysningerne heri er ikke bindende for andre lande og regioner og skal opfattes som en anbefaling.

## INDHOLDSFORTEGNELSE

Afspærringsventiler i rødgods	254
Afspærringsventiler i rødgods, fra 2017	255
XL-afspærringsventiler i rødgods	257
XL-afspærringsventiler i rødgods, fra 2017	258
Afspærringsventiler i rustfrit stål	259
Afspærringsventiler i rustfrit stål, fra 2017	259
Prøveudtagningsventiler, i 2 del	260
Prøveudtagningsventiler, i 1 del	261
Tilbehør til prøveudtagningsventiler	261
Cirkulationsreguleringsventiler	262
Kuglehaner i rødgods	264
Kuglehaner i rødgods, fra 2017	265
Kuglehaner i rustfrit stål	268
Reparationssæt til kuglehaner i rustfrit stål	270
Friløbsventiler, fra 2017	270
Friløbsventiler til indbygning, lige indbygningsventiler	271
Friløbsventiler til indbygning, lige indbygningsventiler, fra 2017	271
Monteringsenheder til vandmålere	271
Monteringsenheder til vandmålere, fra 2017	273
Tilbehør til afspærringsventiler og kuglehaner	275
Tilbehør til afspærringsventiler og kuglehaner, fra 2017	276
Tilbehør til skråsædeventiler	276
Tilbehør til skråsædeventiler, fra 2017	277
Tilbehør til kuglehaner	279
Tilbehør til kuglehaner, fra 2017	280



4 015211 305611

**GTIN-Code (Global Trade Item Number, førhen EAN)**

GTIN-nummeret består af det konstante producentnummer 4015211 og det respektive sekscifrede artikelnummer, i dette eksempel 305 611. Udveksling af de sidste seks cifre med artikelnummeret resulterer i GTIN-koden.

## AFSPÆRRINGSVENTILER I RØDGODS



### Easytop skråsædeventil (fristrømsventil)

- G-gevind

#### Udstyr

Cylindrisk G-gevind iht. ISO 228 til fladtættende forskruinger, ventilhus og overdel af rødgods i henhold til metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilisæde af rustfrit stål, spindeludveksling, positionsindikerings ring åben/lukket, greb med udskiftelig mediemærkning grøn/rød, G $\frac{1}{4}$  prop

#### Tekniske data

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

med DVGW-godkendelse

model 2237.1

DN	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
20	1	5	457 143*	035616008
25	1 $\frac{1}{4}$	5	457 150*	035616010
40	1 $\frac{3}{4}$	1	457 174*	035616091

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning



### Easytop KRV skråsædeventil (kombineret fristrømsventil med tilbageløbsikring)

med SC-Contur

- prestilslutning

#### Udstyr

Ventilhus og overdel af rødgods i henhold til metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilisæde af rustfrit stål, spindeludveksling, positionsindikerings ring åben/lukket, greb med udskiftelig mediemærkning grøn/rød, prøveudtagningstilslutning, G $\frac{1}{4}$  prop, EPDM pakninger

#### Tekniske data

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

med DVGW-godkendelse

model 2238

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	5	457 198*	035615115
20	22	5	457 211*	035615122
32	35	1	457 235*	035615135
40	42	1	457 242*	035615142
50	54	1	457 259*	035615154

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning



### Easytop tilbageløbsikring med SC-Contur

- prestilslutning

#### Udstyr

Ventilhus og overdel af rødgods i henhold til metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilisæde af rustfrit stål, prøveudtagningstilslutning, G $\frac{1}{4}$  prop, EPDM pakninger

#### Tekniske data

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

med DVGW-godkendelse

model 2239

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	18	5	471 026*	035615218
20	22	5	471 033*	035615222
25	28	5	471 040	035615228
40	42	1	471 163*	035615242
50	54	1	471 170*	035615254

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning



### Easytop tilbageløbsikring

- G-gevind

#### Udstyr

Cylindrisk G-gevind iht. ISO 228 til fladtættende forskruinger, ventilhus og overdel af rødgods i henhold til metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilisæde af rustfrit stål, prøveudtagningstilslutning, G $\frac{1}{4}$  prop

#### Tekniske data

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

med DVGW-godkendelse

model 2239.1

DN	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
20	1	5	471 194	035616208
32	1 $\frac{1}{2}$	1	471 217*	035616211
40	1 $\frac{3}{4}$	1	471 224*	035616291
50	2 $\frac{3}{8}$	1	471 231	035616292

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning

## AFSPÆRRINGSVENTILER I RØDGODS, FRA 2017


**Easytop skråsædeventil (fristrømsventil) med SC-Contur**

- prestilslutning

**Udstyr**

Ventilhus og -overdel i rødgods eller siliciumbrønse DIN EN 1982 og metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilsæde og nedre spindel i rustfrit stål, spindeludveksling, positionsindikering åben/lukket, Håndtag ergonomisk udført med udskiftlig mediemærkning grøn/rød., G¼ prop, EPDM pakninger

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

[med DVGW-godkendelse](#)
**model 2237.5**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	5	756 864	035615315
15	18	5	756 871	035615318
20	22	5	756 888	035615322
25	28	5	756 895	035615328
32	35	1	756 901	035615335
40	42	1	756 918	035615342
50	54	1	756 925	035615354


**Easytop skråsædeventil (fristrømsventil) med SC-Contur**

- Raxofix prestilslutning

**Udstyr**

Ventilhus og -overdel i rødgods eller siliciumbrønse DIN EN 1982 og metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilsæde og nedre spindel i rustfrit stål, spindeludveksling, positionsindikering åben/lukket, Håndtag ergonomisk udført med udskiftlig mediemærkning grøn/rød., G¼ prop

[med DVGW-godkendelse](#)
**model 5337.5**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	16	5	758 103	035607316
15	20	5	758 110	035607320
20	25	5	758 127	035607325
25	32	5	758 134	035607332
32	40	1	758 141	035607340
40	50	1	758 158	035607350
50	63	1	758 165	035607363


**Easytop skråsædeventil (fristrømsventil)**

- G-gevind

**Udstyr**

Cylindrisk G-gevind iht. ISO 228 til fiadtættende forskruinger, ventilhus og -overdel i rødgods eller siliciumbrønse DIN EN 1982 og metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilsæde og nedre spindel i rustfrit stål, spindeludveksling, positionsindikering åben/lukket, Håndtag ergonomisk udført med udskiftlig mediemærkning grøn/rød., G¼ prop

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

[med DVGW-godkendelse](#)
**model 2237.3**

DN	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	¾	5	756 932	035616306
20	1	5	756 949	035616308
25	1¼	5	756 956	035616310
32	1½	1	756 963	035616311
40	1¾	1	756 970	035616391
50	2¾	1	756 987	035616392



**Easytop KRV skråsædeventil (kombineret fristrømsventil med tilbagemløbsikring)**

**med SC-Contur**

- prestilslutning

**Udstyr**

Ventilhus og -overdel i rødgods eller siliciumbrønde DIN EN 1982 og metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilisæde og nedre spindel i rustfrit stål, spindeludveksling, positionsindikering åben/lukket, Håndtag ergonomisk udført med udskiftlig mediemærkning grøn/rød., prøveudtagningstilslutning, G¼ prop, EPDM pakninger

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

med DVGW-godkendelse

model 2238.5

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	5	757 199	035615415
15	18	5	757 205	035615418
20	22	5	757 212	035615422
25	28	5	757 229	035615428
32	35	1	757 236	035615435
40	42	1	757 243	035615442
50	54	1	757 250	035615454



**Easytop KRV skråsædeventil (kombineret fristrømsventil med tilbagemløbsikring)**

**med SC-Contur**

- Raxofix prestilslutning

**Udstyr**

Ventilhus og -overdel i rødgods eller siliciumbrønde DIN EN 1982 og metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilisæde og nedre spindel i rustfrit stål, spindeludveksling, positionsindikering åben/lukket, Håndtag ergonomisk udført med udskiftlig mediemærkning grøn/rød., prøveudtagningstilslutning, G¼ prop med DVGW-godkendelse

model 5338.5

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	16	5	758 172	035607416
15	20	5	758 189	035607420
20	25	5	758 196	035607425
25	32	5	758 202	035607432
32	40	1	758 219	035607440
40	50	1	758 226	035607450
50	63	1	758 233	035607463



**Easytop KRV skråsædeventil (kombineret fristrømsventil med tilbagemløbsikring)**

- G-gevind

**Udstyr**

Cylindrisk G-gevind iht. ISO 228 til fladtættende forskruninger, ventilhus og -overdel i rødgods eller siliciumbrønde DIN EN 1982 og metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilisæde og nedre spindel i rustfrit stål, spindeludveksling, positionsindikering åben/lukket, Håndtag ergonomisk udført med udskiftlig mediemærkning grøn/rød., prøveudtagningstilslutning, G¼ prop

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

med DVGW-godkendelse

model 2238.3

DN	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	¾	5	757 267	035616406
20	1	5	757 274	035616408
25	1¼	5	757 281	035616410
32	1½	1/5	757 298	035616411
40	1¾	1	757 304	035616491
50	2¾	1	757 311	035616492


**Easytop tilbageløbssikring med SC-Contur**

- prestilslutning

**Udstyr**

Ventilhus og -overdel i rødgods eller siliciumbrønze DIN EN 1982 og metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilsæde og nedre spindel i rustfrit stål, prøveudtagningstilslutning, G $\frac{1}{4}$  prop, EPDM pakninger

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

[med DVGW-godkendelse](#)
**model 2239.4**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	5	757 526	035615515
15	18	5	757 533	035615518
20	22	5	757 540	035615522
25	28	5	757 557	035615528
32	35	1	757 564	035615535
40	42	1	757 571	035615542
50	54	1	757 588	035615554


**Easytop tilbageløbssikring med SC-Contur**

- Raxofix prestilslutning

**Udstyr**

Ventilhus og -overdel i rødgods eller siliciumbrønze DIN EN 1982 og metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilsæde og nedre spindel i rustfrit stål, prøveudtagningstilslutning, G $\frac{1}{4}$  prop

[med DVGW-godkendelse](#)
**model 5339.4**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	16	5	758 240	035607716
15	20	5	758 257	035607720
20	25	5	758 264	035607725
25	32	5	758 271	035607732
32	40	1	758 288	035607740
40	50	5	758 295	035607750
50	63	1	758 301	035607763


**Easytop tilbageløbssikring**

- G-gevind

**Udstyr**

Cylindrisk G-gevind iht. ISO 228 til fladtættende forskruinger, ventilhus og -overdel i rødgods eller siliciumbrønze DIN EN 1982 og metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilsæde og nedre spindel i rustfrit stål, prøveudtagningstilslutning, G $\frac{1}{4}$  prop

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

[med DVGW-godkendelse](#)
**model 2239.3**

DN	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	$\frac{3}{4}$	5	757 595	035616506
20	1	5	757 601	035616508
25	1 $\frac{1}{4}$	1	757 618	035616510
32	1 $\frac{1}{2}$	1	757 625	035616511
40	1 $\frac{3}{4}$	1	757 632	035616591
50	2 $\frac{1}{2}$	1	757 649	035616592

**XL-AFSPÆRRINGSVENTILER I RØDGODS**

**Easytop XL skråsædeventil (fristrømsventil)**
**Udstyr**

Flangeovergang iht. DIN EN 1092-1, ventilhus og overdel af rødgods i henhold til metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilsæde af rustfrit stål, spindeludveksling, positionsindikerings åben/lukket, greb med udskiftelig mediemærkning grøn/rød, aftapningsprop G

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

[med DVGW-godkendelse](#)
**model 2237XL**

DN	G	n	PE	art.nr.	VVS-nr.
80	$\frac{3}{4}$	8	1	624 347*	035618080
100	$\frac{3}{4}$	8	1	624 354*	035618100

n = antal bolte huller

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning



**Easytop XL KRV skråsædeventil (kombineret fristrømsventil med tilbageløbssikring)**

**Udstyr**

Flangeovergang iht. DIN EN 1092-1, ventilhus og overdel af rødgods i henhold til metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilsæde af rustfrit stål, spindeludveksling, positionsindikering åben/lukket, greb med udskiftelig mediemærkning grøn/rød, prøveudtagningsstilslutning, aftapningsprop G

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)  
drifttemperatur max. 90 °C  
[med DVGW-godkendelse](#)  
**model 2238XL**

DN	G	n	PE	art.nr.	VVS-nr.
50	¼	4	1	624 361*	035618150
80	¾	8	1	624 385*	035618180
100	¾	8	1	624 392*	035618200

n = antal boltehuller

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning



**Easytop XL tilbageløbssikring**

**Udstyr**

Flangeovergang iht. DIN EN 1092-1, ventilhus og overdel af rødgods i henhold til metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilsæde af rustfrit stål, prøveudtagningsstilslutning, aftapningsprop G

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)  
drifttemperatur max. 90 °C  
[med DVGW-godkendelse](#)  
**model 2239XL**

DN	G	n	PE	art.nr.	VVS-nr.
50	¼	4	1	624 408*	035618250
80	¾	8	1	624 422*	035618280
100	¾	8	1	624 439*	035618300

n = antal boltehuller

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning

**XL-AFSPÆRRINGSVENTILER I RØDGODS, FRA 2017**



**Easytop XL skråsædeventil (fristrømsventil)**

**Udstyr**

Flangeovergang iht. DIN EN 1092-1, ventilhus og -overdel i rødgods eller siliciumbrønde DIN EN 1982 og metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilsæde og nedre spindel i rustfrit stål, spindeludveksling, positionsindikering åben/lukket, greb med udskiftelig mediemærkning grøn/rød, aftapningsprop G

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)  
drifttemperatur max. 90 °C  
[med DVGW-godkendelse](#)  
**model 2237.5XL**

DN	G	n	PE	art.nr.	VVS-nr.
50	¼	4	1	757 052	035618350
65	¾	8	1	757 069	035618365
80	¾	8	1	757 076	035618380
100	¾	8	1	757 083	035618400

n = antal boltehuller



**Easytop XL KRV skråsædeventil (kombineret fristrømsventil med tilbageløbssikring)**

**Udstyr**

Flangeovergang iht. DIN EN 1092-1, ventilhus og -overdel i rødgods eller siliciumbrønde DIN EN 1982 og metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilsæde og nedre spindel i rustfrit stål, spindeludveksling, positionsindikering åben/lukket, greb med udskiftelig mediemærkning grøn/rød, prøveudtagningsstilslutning, aftapningsprop G

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)  
drifttemperatur max. 90 °C  
[med DVGW-godkendelse](#)  
**model 2238.5XL**

DN	G	n	PE	art.nr.	VVS-nr.
50	¼	4	1	757 380	035618450
65	¾	8	1	757 397	035618465
80	¾	8	1	757 403	035618480
100	¾	8	1	757 410	035618500

n = antal boltehuller


**Easytop XL tilbageløbsikring Udstyr**

Flangeovergang iht. DIN EN 1092-1, ventilhus og -overdel i rødgods eller siliciumbrønde DIN EN 1982 og metalvurderingsgrundlag (UBA), ventilsæde og nedre spindel i rustfrit stål, prøveudtagningstilslutning, aftapningsprop G

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

med DVGW-godkendelse

model 2239.4XL

DN	G	n	PE	art.nr.	VVS-nr.
50	¼	4	1	757 717	035618550
65	¾	8	1	757 724	035618565
80	¾	8	1	757 731	035618580
100	¾	8	1	757 748	035618600

n = antal boltehuller

**AFSPÆRRINGSVENTILER I RUSTFRIT STÅL**

**Easytop Inox KRV skråsædeventil (kombineret fristrømsventil med tilbageløbsikring) med SC-Contur**

- rustfrit stål  
- prestilslutning

**Udstyr**

Spindeludveksling, positionsindikering åben/lukket, greb med udskiftelig mediemærkning grøn/rød, prøveudtagningstilslutning, G¼ prop, EPDM pakninger

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

med DVGW-godkendelse

model 2338

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	5	468 460	035617115
15	18	5	468 477*	035617118
20	22	5	468 484	035617122
25	28	5	468 491	035617128
32	35	1	468 507	035617135
40	42	1	468 514*	035617142

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning


**Easytop Inox tilbageløbsikring med SC-Contur**

- rustfrit stål  
- prestilslutning

**Udstyr**

Prøveudtagningstilslutning, G¼ prop, EPDM pakninger

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

med DVGW-godkendelse

model 2339

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	5	471 255*	035617215
20	22	5	471 279*	035617222
50	54	1	471 316*	035617254

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning

**AFSPÆRRINGSVENTILER I RUSTFRIT STÅL, FRA 2017**

**Easytop Inox skråsædeventil (fristrømsventil) med SC-Contur**

- rustfrit stål  
- prestilslutning

**Udstyr**

Spindeludveksling, overdel og ventilhus i rustfrit stål, positionsindikering åben/lukket, Håndtag ergonomisk udført med udskiftlig mediemærkning grøn/rød., G¼ prop, EPDM pakninger

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

med DVGW-godkendelse

model 2337.5

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	5	757 854	035617315
15	18	5	757 861	035617318
20	22	5	757 878	035617322
25	28	5	757 885	035617328
32	35	1	757 892	035617335
40	42	1	757 908	035617342
50	54	1	757 915	035617354





**Easytop Inox KRV skråsædeventil (kombineret fristrømsventil med tilbageløbssikring) med SC-Contur**

- rustfrit stål
- prestilslutning

**Udstyr**

Spindeludveksling, overdel og ventilhus i rustfrit stål, positionsindkøring åben/lukket, Håndtag ergonomisk udført med udskiftlig mediemærkning grøn/rød., prøveudtagningstilslutning, G¼ prop, EPDM pakninger

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)  
driftstemperatur max. 90 °C  
[med DVGW-godkendelse](#)

**model 2338.5**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	5	757 922	035617415
15	18	5	757 939	035617418
20	22	5	757 946	035617422
25	28	5	757 953	035617428
32	35	1	757 960	035617435
40	42	1	757 977	035617442
50	54	1	757 984	035617454



**Easytop Inox tilbageløbssikring med SC-Contur**

- rustfrit stål
- prestilslutning

**Udstyr**

Overdel og ventilhus i rustfrit stål, prøveudtagningstilslutning, G¼ prop, EPDM pakninger

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)  
driftstemperatur max. 90 °C  
[med DVGW-godkendelse](#)

**model 2339.4**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	5	757 991	035617515
15	18	5	758 004	035617518
20	22	5	758 011	035617522
25	28	5	758 028	035617528
32	35	1	758 035	035617535
40	42	1	758 042	035617542
50	54	1	758 059	035617554

**PRØVEUDTAGNINGSVENTILER, I 2 DEL**



**Easytop prøveudtagningsventil**

- til Prøveudtagning af drikkevand (BK/BV/BV-C) iht. drikkevandsbekendtgørelsen
- G-gevind

**Udstyr**

Betjeningsenhed i rødgods, prøveventil i rustfrit stål, udløbsrør af rustfrit stål – drejelig/flammebestandig, prøveventil er monteret lukket, betjeningsenhed på prøveventil kan monteres og drejes 45°, beskyttelseskappe, grundelement drejeligt 360°, aftagelig greb

**model 2223.1**

G	PE	art.nr.	VVS-nr.
¼	1	708 726	
¾	1	708 733	



**Easytop prøveventil**

- til Prøveudtagning af drikkevand (BK/BV/BV-C) iht. drikkevandsbekendtgørelsen
- til Easytop betjeningsenhed model 2223.3
- rustfrit stål
- G-gevind

**Udstyr**

Beskyttelseskappe

**model 2223.2**

G	PE	art.nr.	VVS-nr.
¼	1	708 702	
¾	1	708 719	


**Easytop betjeningsenhed**

- til Prøveudtagning af drikkevand (BK/BV/BV-C) iht. drikkevandsbekendtgørelsen
- til Easytop prøveventil model 2223.2
- rødgods

**Udstyr**

Betjeningsenhed, udløbsrør af rustfrit stål – drejelig/flammebestandig, betjeningsenhed på prøveventil kan monteres og drejes 45°, grundelement drejeligt 360°, aftagelig greb  
**model 2223.3**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	708 696	

**PRØVEUDTAGNINGSVENTILER, I 1 DEL**

**Easytop prøveudtagningsventil**

- til Prøveudtagning af drikkevand (BK/BV/BV-C) iht. drikkevandsbekendtgørelsen
- rødgods
- G-gevind

**Udstyr**

Udløbsrør af rustfrit stål – drejelig/flammebestandig, grundelement drejeligt 360°, aftagelig greb

**Bemærk**

til G $\frac{3}{8}$  anvendes Easytop overgangsnippel model 2223.5.

**model 2223.4**

G	PE	art.nr.	VVS-nr.
$\frac{1}{4}$	1	708 740	


**Easytop overgangsnippel**

- til indvendig gevind G $\frac{3}{8}$
- til Easytop prøveudtagningsventil model 2223.4
- G-gevind

**model 2223.5**

G	PE	art.nr.	VVS-nr.
$\frac{3}{8}$	1	708 757	

**TILBEHØR TIL PRØVEUDTAGNINGSVENTILER**

**Sanpress T-stykke  
 G $\frac{1}{4}$ , med indstiksende  
 med SC-Contur**

- til prøveudtagningsventil, aftapsventil, efterfølgende indbygning af et prøveudtagningssted i rørløbet, tilslutning af aftapsventil i forbindelse med kuglehane
- rødgods eller siliciumbrønse
- prestilslutning, indstiksende, G-gevind

**Udstyr**

EPDM pakning

**Bemærk**

Anvend Sanpress skydemuffe model 2215.5 i rørløbet.

**model 2217.4**

d1	G	d2	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	$\frac{1}{4}$	15	1	705 596	035531015
18	$\frac{1}{4}$	18	1	705 602	035531018
22	$\frac{1}{4}$	22	1	705 619	035531022
28	$\frac{1}{4}$	28	1	705 626	035531028
35	$\frac{1}{4}$	35	1	705 633	035531035
42	$\frac{1}{4}$	42	1	705 640	035531042
54	$\frac{1}{4}$	54	1	705 855	035531054

## CIRKULATIONSREGULERINGSVENTILER



### Easytop cirkulationsreguleringsventil S/E termostatisk reguleringsventil med SC-Contur

- til streng- eller kredsregulering
- prestillslutning
- kan afspærres

#### Udstyr

Ventilhus af siliciumbrønde iht. UBA / DIN EN 1982, kugle i rustfrit stål, G 1/4 prop, EPDM pakninger

#### Tekniske data

driftstryk max. 1 MPa (PN 10)  
 driftstemperatur max. 80 °C  
 reguleringsområde 40–65 °C  
 med DVGW-godkendelse  
 model 2281.7

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	1	778 804	035632715
15	18	1	778 811	035632718
20	22	1	778 828	035632722



### Easytop cirkulationsreguleringsventil S/E termostatisk reguleringsventil

- til streng- eller kredsregulering
- siliciumbrønde
- G-gevind
- kan afspærres

#### Udstyr

Cylindrisk G-gevind iht. ISO 228 til fladtættende forskruinger, ventilhus af siliciumbrønde iht. UBA / DIN EN 1982, kugle i rustfrit stål, G 1/4 prop

#### Tekniske data

driftstryk max. 1 MPa (PN 10)  
 driftstemperatur max. 80 °C  
 reguleringsområde 40–65 °C  
 med DVGW-godkendelse  
 model 2281.3

DN	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	¾	1	778 873	035633706
20	1	1	778 880	035633708



### Easytop isoleringsस्कål selvkøbende

- til Easytop cirkulationsreguleringsventil S/E model 2281.15, 2281.3, 2281.5, 2281.7

#### Udstyr

Isoleringslagstykkelse iht. GEG  
 model 2210.50

til DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
15/20	1	785 475	035639820



### Easytop aktuatorsæt

- til Easytop cirkulationsreguleringsventil S/E model 2281.15, 2281.3, 2281.5, 2281.7
- lukket uden strøm

#### Udstyr

Aktuator, ventilindsats, aftapsventil, temperatursensor  
 model 1013.8

V [V]	PE	art.nr.	VVS-nr.
24	1	785 468	035629895

V = spænding (V)



### Easytop termometer

- til Easytop aftapsventil model 2278.8

#### Udstyr

Visning 0–80 °C hhv. 32–176 °F  
 model 1026.6

temp. [°C]	PE	art.nr.	VVS-nr.
0–80	1	686 116	035629882

temp. = temperatur


**Easytop aftapsventil**

- til Easytop aktuatorsæt model 1013.8, Easytop termometer model 1026.6, Easytop kuglehane model 2275.3, 2275.5, 2275.6, Easytop cirkulationsreguleringsventil S/E model 2281.15, 2281.3, 2281.5, 2281.7

- rødgods
- G-gevind

**model 2278.8**

G	PE	art.nr.	VVS-nr.
¼	1	790 752	035616832


**Easytop cirkulationsreguleringsventil**
**statisk reguleringsventil med SC-Contour**

- til hydraulisk strengregulering
- prestislutning
- kan afspæres uden ændring af forindstillinger

**Udstyr**

Hus og dele i kontakt med vand af rødgods iht. til vurderingsgrundlaget for metalliske materialer i kontakt med drikkevand fra Umweltbundesamt (UBA) (German Environment Agency), G 1/4 prop, EPDM pakninger

**Tekniske data**

driftstryk max. 1 MPa (PN 10)  
drifttemperatur max. 90 °C

med DVGW-godkendelse

**model 2282**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	1	677 084	035636015
15	18	1	677 091	035636018
20	22	1	677 107	035636020
25	28	1	677 114	035636028


**Easytop cirkulationsreguleringsventil**
**statisk reguleringsventil**

- til hydraulisk strengregulering
- G-gevind
- kan afspæres uden ændring af forindstillinger

**Udstyr**

Cylindrisk G-gevind iht. ISO 228 til fladtættende forskruninger, hus og dele i kontakt med vand af rødgods iht. til vurderingsgrundlaget for metalliske materialer i kontakt med drikkevand fra Umweltbundesamt (UBA) (German Environment Agency), G 1/4 prop

**Tekniske data**

driftstryk max. 1 MPa (PN 10)  
drifttemperatur max. 90 °C

med DVGW-godkendelse

**model 2282.1**

DN	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	¾	1	677 121	035637006
20	1	1	677 138	035637008
25	1¼	1	677 145	035637010


**Easytop isoleringsskål**

- til Easytop cirkulationsreguleringsventil model 2282, 2282.1

**Udstyr**

Isoleringslagstykkelse iht. GEG

**model 2210.35**

DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	1	688 141	035639915
20	1	688 653	035639920
25	1	688 660	035639925



### Easytop tilbageløbssikring med SC-Contour

- til cirkulationssystem
- prestislutning

#### Udstyr

Åbningstryk  $\geq 10$  mbar, ventilhus og overdel af rødgods i henhold til metalvurderingsgrundlag (UBA), prøveudtagningstilslutning, G $\frac{1}{4}$  prop, EPDM pakninger

#### Tekniske data

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)  
driftstemperatur max. 90 °C

[med DVGW-godkendelse](#)

model **2239.5**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	18	1	<b>570 286*</b>	

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning

## KUGLEHANER I RØDGODS



### Easytop kuglehaner med SC-Contour

- ikke egnet til Easytop isolerings-skål model 2210.20
- prestislutning

#### Udstyr

Ventilhus af rødgods eller silicium bronze i henhold til UBA liste, vedligeholdelsesfri spindel (Viega anbefaler at åbne og lukke kugleventilen helt hver tredje måned), betjeningsgreb af sort pulverlakeret metal, EPDM pakninger (prestislutning)

#### Tekniske data

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)  
driftstemperatur max. 110 °C

[med DVGW-godkendelse](#)

model **2270.10**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	1	<b>590 437</b>	<b>035614115</b>
20	22	1	<b>590 451</b>	<b>035614122</b>
40	42	1	<b>590 482</b>	<b>035614142</b>



### Easytop isolerings-skål

- til Easytop Inox kuglehaner model 2370
- selvklæbende

#### Udstyr

Isoleringslagstykkelse iht. GEG

model **2210.20**

til DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
32	1	<b>564 735*</b>	<b>035619435</b>

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning



### Kuglehaner

- til Pexfit Fosta
- rødgods
- prestislutning

#### Udstyr

Ventilhus af rødgods

model **2770**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	20	1	<b>587 352</b>	

## KUGLEHANER I RØDGODS, FRA 2017


**Easytop kuglehane med SC-Contur**

- prestislutning

**Udstyr**

Ventilhus af siliciumbrønde iht. UBA / DIN EN 1982, vedligeholdelsesfri spindel (Viega anbefaler at åbne og lukke kugleventilen helt hver tredje måned), T-formet betjeningshåndtag med udskiftlig mediemærkning grøn/rød, kugle i rustfrit stål, EPDM pakninger (prestislutning)

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 110 °C

med DVGW-godkendelse

**model 2275**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	1	746 377	035614315
15	18	1	746 384	035614318
20	22	1	746 391	035614322
25	28	1	746 407	035614328
32	35	1	746 414	035614335
40	42	1	746 421	035614342
50	54	1	746 438	035614354


**Easytop kuglehane med SC-Contur**

- prestislutning

**Udstyr**

Ventilhus af siliciumbrønde iht. UBA / DIN EN 1982, vedligeholdelsesfri spindel (Viega anbefaler at åbne og lukke kugleventilen helt hver tredje måned), T-formet betjeningshåndtag med udskiftlig mediemærkning grøn/rød, kugle i rustfrit stål, EPDM pakninger (prestislutning), G $\frac{1}{4}$  prop med aftapsventil G $\frac{1}{4}$  på begge sider

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 110 °C

med DVGW-godkendelse

**model 2275.3**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	1	746 681	035610215
15	18	1	746 698	035610218
20	22	1	746 704	035610222
25	28	1	746 711	035610228
32	35	1	746 728	035610235
40	42	1	746 735	035610242
50	54	1	746 742	035610254


**Easytop kuglehane med SC-Contur**

- prestislutning, Rp-gevind

**Udstyr**

Ventilhus af siliciumbrønde iht. UBA / DIN EN 1982, vedligeholdelsesfri spindel (Viega anbefaler at åbne og lukke kugleventilen helt hver tredje måned), kugle i rustfrit stål, T-formet betjeningshåndtag med udskiftlig mediemærkning grøn/rød, EPDM pakning (prestislutning)

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 110 °C

med DVGW-godkendelse

**model 2275.4**

DN	d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	$\frac{1}{2}$	1	746 759	035624515
15	18	$\frac{1}{2}$	1	746 766	035624518
20	22	$\frac{3}{4}$	1	746 773	035624522
25	28	1	1	746 780	035624528
32	35	1 $\frac{1}{4}$	1	746 797	035624535
40	42	1 $\frac{1}{2}$	1	746 803	035624542
50	54	2	1	746 810	035624554


**Easytop kuglehane med SC-Contur**

- Raxofix prestislutning

**Udstyr**

Ventilhus af siliciumbrønde iht. UBA / DIN EN 1982, vedligeholdelsesfri spindel (Viega anbefaler at åbne og lukke kugleventilen helt hver tredje måned), kugle i rustfrit stål, T-formet betjeningshåndtag med udskiftlig mediemærkning grøn/rød

med DVGW-godkendelse

**model 5375**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	16	1	746 612	035609516
15	20	1	746 629	035609520
20	25	1	746 636	035609525
25	32	1	746 643	035609532
32	40	1	746 650	035609540
40	50	1	746 667	035609550
50	63	1	746 674	035609563



### Easytop kuglehane

- indgang/udgang: Rp-gevind

#### Udstyr

Ventilhus af siliciumbrønde iht. UBA / DIN EN 1982, vedligeholdelsesfri spindel (Viega anbefaler at åbne og lukke kugleventilen helt hver tredje måned), kugle i rustfrit stål, T-formet betjeningshåndtag med udskiftlig mediemærkning grøn/rød

#### Tekniske data

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 110 °C

[med DVGW-godkendelse](#)

**model 2275.2**

DN	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	1	746 827	035628304
20	¾	1	746 834	035628306
25	1	1	746 841	035628308
32	1¼	1	746 858	035628310
40	1½	1	746 865	035628311
50	2	1	746 872	035628312



### Easytop kuglehane

- indgang/udgang: Rp-gevind

#### Udstyr

Ventilhus af siliciumbrønde iht. UBA / DIN EN 1982, vedligeholdelsesfri spindel (Viega anbefaler at åbne og lukke kugleventilen helt hver tredje måned), T-formet betjeningshåndtag med udskiftlig mediemærkning grøn/rød, kugle i rustfrit stål, EPDM pakning (aftapsventil, G 1/4 prop), G¼ prop med aftapsventil G¼ på begge sider

#### Tekniske data

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 110 °C

[med DVGW-godkendelse](#)

**model 2275.5**

DN	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	1	746 889	035611204
20	¾	1	746 896	035611206
25	1	1	746 902	035611208
32	1¼	1	746 919	035611210
40	1½	1	746 926	035611211
50	2	1	746 933	035611212



### Easytop kuglehane

- G-gevind

#### Udstyr

Cylindrisk G-gevind iht. ISO 228 til fladtættende forskruninger, ventilhus af siliciumbrønde iht. UBA / DIN EN 1982, vedligeholdelsesfri spindel (Viega anbefaler at åbne og lukke kugleventilen helt hver tredje måned), T-formet betjeningshåndtag med udskiftlig mediemærkning grøn/rød, kugle i rustfrit stål, EPDM pakning (aftapsventil, G 1/4 prop), G¼ prop med aftapsventil G¼ på begge sider

#### Tekniske data

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 110 °C

[med DVGW-godkendelse](#)

**model 2275.6**

DN	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	¾	1	747 008	035612206
20	1	1	747 015	035612208
25	1¼	1	747 022	035612210
32	1½	1	747 039	035612211
40	1¾	1	747 046	035612291
50	2¾	1	747 053	035612292



### Easytop kuglehane

- G-gevind

#### Udstyr

Cylindrisk G-gevind iht. ISO 228 til fladtættende forskruninger, ventilhus af siliciumbrønde iht. UBA / DIN EN 1982, vedligeholdelsesfri spindel (Viega anbefaler at åbne og lukke kugleventilen helt hver tredje måned), kugle i rustfrit stål, T-formet betjeningshåndtag med udskiftlig mediemærkning grøn/rød

#### Tekniske data

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 110 °C

[med DVGW-godkendelse](#)

**model 2275.1**

DN	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	¾	1	746 940	035625306
20	1	1	746 957	035625308
25	1¼	1	746 964	035625310
32	1½	1	746 971	035625311
40	1¾	1	746 988	035625391
50	2¾	1	746 995	035625392


**Easytop kuglehane med SC-Contour**

- til vand og varmemængdemåler
- ikke egnet til Easytop isolerings-skål model 2275.90
- prestilslutning, G-gevind

**Udstyr**

Ventilhus af siliciumbrønde iht. UBA / DIN EN 1982, vedligeholdelsesfri spindel (Viega anbefaler at åbne og lukke kugleventilen helt hver tredje måned), betjeningsgreb af sort pulverlakeret metal, EPDM pakning (prestilslutning), flad pakning EPDM

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 110 °C

med DVGW-godkendelse

model 2275.7

DN	d	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	¾	1	747 060	035626576
15	18	¾	1	747 077	035626632
20	22	¾	1	747 084	035626422


**Easytop kuglehane med SC-Contour**

- ikke egnet til Easytop isoleringsskål model 2275.90
- siliciumbrønde
- prestilslutning

**Udstyr**

Ventilhus af siliciumbrønde iht. UBA / DIN EN 1982, vedligeholdelsesfri spindel (Viega anbefaler at åbne og lukke kugleventilen helt hver tredje måned), betjeningshåndtag L-form, kugle i rustfrit stål, EPDM pakninger (prestilslutning)

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 110 °C

med DVGW-godkendelse

model 2275.10

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	1	774 851	035614415
15	18	1	774 868	035614418
20	22	1	774 875	035614422
25	28	1	774 882	035614428
32	35	1	774 899	035614435
40	42	1	774 905	035614442
50	54	1	774 912	035614454


**Easytop kuglehane med SC-Contour**

- siliciumbrønde
- prestilslutning

**Udstyr**

Ventilhus af siliciumbrønde iht. UBA / DIN EN 1982, vedligeholdelsesfri spindel (Viega anbefaler at åbne og lukke kugleventilen helt hver tredje måned), T-formet betjeningshåndtag inkl. isoleringskappe for at forhindre kondensdannelse, kugle i rustfrit stål, EPDM pakninger (prestilslutning)

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 110 °C

med DVGW-godkendelse

model 2275CO

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	1	746 445	035614715
15	18	1	746 551	035614718
20	22	1	746 568	035614722
25	28	1	746 575	035614728
32	35	1	746 582	035614735
40	42	1	746 599	035614742
50	54	1	746 605	035614754





### Easytop isolerings-skål

- til Easytop kuglehane model 2275, 2275.1, 2275.2, 2275.3, 2275.4, 2275.5, 2275.6, 5375
- selvklæbende

#### Udstyr

Isoleringslagstykkelse iht. GEG  
**model 2275.90**

til DN	d1 [mm]	d2 [mm]	L [mm]	B [mm]	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	38	27	115	62	1	<b>747 435</b>	<b>035619515</b>
20	47	27	130	78	1	<b>747 442</b>	<b>035619520</b>
25	57	43	160	93	1	<b>747 459</b>	<b>035619525</b>
32	67	43	168	102	1	<b>747 466</b>	<b>035619532</b>
40	68	44	198	115	1	<b>747 473</b>	<b>035619540</b>
50	87	44	220	153	1	<b>747 480</b>	<b>035619550</b>

d1 = udvendig rørdiameter

d2 = udvendig rørdiameter

## KUGLEHANER I RUSTFRIT STÅL



### Easytop Inox kuglehane med SC-Contur

- prestislutning

#### Udstyr

Ikke korroderende ventilhus af rustfrit stål, EPDM pakninger (prestislutning), L-formet betjeningshåndtag med udskiftlig mediemærkning grøn/rød

#### Tekniske data

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 110 °C

med DVGW-godkendelse

**model 2370**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	1	<b>554 729</b>	<b>035623015</b>
15	18	1	<b>554 736</b>	<b>035623018</b>
20	22	1	<b>554 743</b>	<b>035623022</b>
25	28	1	<b>554 750</b>	<b>035623028</b>
32	35	1	<b>554 767</b>	<b>035623035</b>
40	42	1	<b>554 774</b>	<b>035623042</b>
50	54	1	<b>554 781</b>	<b>035623054</b>



### Easytop kuglehane Sanpress Inox prestislutning 3-Delt med SC-Contur

#### 3-Delt med SC-Contur

- ikke egnet til Easytop isolerings-skål model 2275.90
- rustfrit stål
- prestislutning
- kan låses

#### Udstyr

Ventilhus af rustfrit stål, spindel, pakdåse, kugle i rustfrit stål, EPDM pakninger (prestislutning), betjeningshåndtag L-form

#### Tekniske data

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 110 °C

**model 2375.8**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	15	1	<b>766 764</b>	
15	18	1	<b>766 771</b>	
20	22	1	<b>766 788</b>	
25	28	1	<b>766 795</b>	
32	35	1	<b>766 801</b>	
40	42	1	<b>766 818</b>	
50	54	1	<b>766 825</b>	



**Easytop kuglehane**  
**Megapress-prestilslutning**  
**3-Delt**

**med SC-Contur**

- til stålror iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning
- kan låses

**Udstyr**

Ventilhus af rustfrit stål, spindel, pakdåse, kugle i rustfrit stål, EPDM pakninger (prestilslutning), skæreringe, Skilleringe, betjeningshåndtag L-from

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 110 °C

**model 4275.8**

DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	1	<b>787 165</b>	
20	¾	1	<b>787 172</b>	
25	1	1	<b>787 189</b>	
32	1¼	1	<b>787 196</b>	
40	1½	1	<b>787 202</b>	
50	2	1	<b>787 219</b>	



**Easytop kuglehane**  
**Megapress S-prestilslutning**  
**3-Delt**

**med SC-Contur**

- til stålror iht. DIN 10220/10255
- ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
- prestilslutning
- kan låses

**Udstyr**

Ventilhus af rustfrit stål, spindel, pakdåse, kugle i rustfrit stål, FKM pakning (pressamling), skæreringe, Skilleringe, betjeningshåndtag L-from

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 140 °C

**Bemærk**

Ikke egnet til fjernvarmesystemer i henhold til AGFW FW 524!

**model 4375.8**

DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	½	1	<b>787 226</b>	
20	¾	1	<b>787 233</b>	
25	1	1	<b>787 240</b>	
32	1¼	1	<b>787 653</b>	
40	1½	1	<b>787 660</b>	
50	2	1	<b>787 677</b>	



NY

**Easytop XL kuglehane  
Megapress S XL prestilslutning  
3-Delt**

- med SC-Contur**
- til stålør iht. DIN 10220/10255
  - ulegeret stål, zink-nikkelbelægning
  - prestilslutning
  - kan låses

**Udstyr**

Ventilhus af rustfrit stål, spindel, pakdåse, kugle i rustfrit stål, FKM pakning (pressamling), skæreringe, Skilleringe, betjeningshåndtag L-from

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 140 °C

**Bemærk**

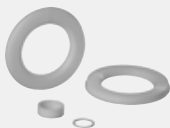
Til Megapress S XL presseforbindelser er Pressgun Press Booster nødvendig!

Ikke egnet til fjernvarmesystemer i henhold til AGFW FW 524!

**model 4275.8XL**

DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
65	2½	1	<b>802 349</b>	
80	3	1	<b>802 554</b>	
100	4	1	<b>802 561</b>	

**REPARATIONSSÆT TIL KUGLEHNER I RUSTFRIT STÅL**



NY

**Reparationssæt**

- ikke egnet til Easytop kuglehane model 2375.8
- til Easytop kuglehane model 4275.8, 4375.8
- PTFE

**Udstyr**

En pakning for hver spindel og pakningsboks, 2 pakninger til afspærringsventil

**model 4275.98**

D	PE	art.nr.	VVS-nr.
½	1	<b>787 738</b>	
¾	1	<b>787 745</b>	
1	1	<b>787 752</b>	
1¼	1	<b>787 769</b>	
1½, 2	1	<b>787 776</b>	



NY

**Reparationssæt**

- til Easytop XL kuglehane model 4275.8XL
- PTFE
- prestilslutning

**Udstyr**

En pakning for hver spindel og pakningsboks, 2 pakninger til afspærringsventil

**model 4275.9XL**

DN	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
65	2½	1/5	<b>802 578</b>	
80	3	1/5	<b>802 585</b>	
100	4	1/5	<b>802 592</b>	

**FRILØBSVENTILER, FRA 2017**



**Easytop friløbsventil  
med SC-Contur**

- prestilslutning

**Udstyr**

Ventilhus i rødgods eller silicium-bronze i henhold til UBA liste, greb af kunststof, EPDM pakninger (prestilslutning)

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

med DVGW-godkendelse

**model 2278**

d	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	1	<b>747 312</b>	<b>035640015</b>
18	1	<b>747 329</b>	<b>035640018</b>
22	1	<b>747 336</b>	<b>035640022</b>


**Easytop friløbsventil**

- indgang/udgang: Rp-gevind

**Udstyr**

Ventilhus i rødgods eller silicium-bronze i henhold til UBA liste, greb af kunststof

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur max. 90 °C

[med DVGW-godkendelse](#)
**model 2278.1**

Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/2	1	<b>747 299</b>	<b>035641004</b>
3/4	1	<b>747 305</b>	<b>035641006</b>

## FRILØBSVENTILER TIL INDBYGNING, LIGE INDBYGNINGSVENTILER


**Easytop friløbsventil til indbygning med SC-Contour**

- Raxofix prestilslutning

**Udstyr**

Ventilhus og -overdel i rødgods eller siliciumbronze i henhold til metalvurderingsgrundlag (UBA), overdel, beskyttelse

[med DVGW-godkendelse](#)
**model 5340**

d	IBD	PE	art.nr.	VVS-nr.
16	45-130	1	<b>649 685</b>	<b>035604016</b>
20	45-130	1	<b>649 692</b>	<b>035604020</b>
25	45-130	1	<b>649 708</b>	<b>035604025</b>

IBD = indbygningsdybde

## FRILØBSVENTILER TIL INDBYGNING, LIGE INDBYGNINGSVENTILER, FRA 2017


**Easytop lige indbygningsventil med SC-Contour**

- Raxofix prestilslutning

**Udstyr**

Ventilhus i rødgods eller silicium-bronze i henhold til UBA liste, overdel, ventilsæde og nedre spindel i rustfrit stål, beskyttelse

[med DVGW-godkendelse](#)
**model 5335.2**

DN	d	IBD	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	16	45-130	1/5	<b>758 066</b>	
15	20	45-130	1/5	<b>758 073</b>	
20	25	45-130	1/5	<b>758 080</b>	
25	32	45-130	1/5	<b>758 097</b>	

IBD = indbygningsdybde

## MONTERINGSENHEDER TIL VANDMÅLERE


**Easytop monteringsenhed med SC-Contour**

- til vandmåler

- med Easytop skråsædeventil model 2230.52, Easytop KRV skråsædeventil model 2230.92

- indgang: Easytop skråsædeventil (fristromsventil), Udgang: Easytop-KRV-skråsædeventil (fristromsventil med tilbageløbssikring)

- dybdejusterbar, længdejusterbar, kan indstilles til vandret og lodret indbygning af vandmåler

**Udstyr**

Ventilhus og dele i kontakt med vand i rødgods eller siliciumbronze i henhold til DIN EN 1982 og UBA, ventilsæde og nedre spindel i rustfrit stål, monteringsplade af rustfrit stål, indgangsside:

Forskruning til vandmåler, kan plomberes, udgangsside: Forskruning til vandmåler, længdejusterbar, fastgørelsesmateriale, EPDM pakning

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

[med DVGW-godkendelse](#)
**model 2230.12**

Q3	Qn	d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
4	2,5	28	1	1	<b>629 878</b>	

Q3 = kontinuert flow

Qn = nominelt flow



### Easytop monteringsenhed

- til vandmåler
- med Easytop skråsædeventil model 2230.53, Easytop KRV skråsædeventil model 2230.92
- indgang: Easytop skråsædeventil (fristrømsventil), Udgang: Easytop-KRV-skråsædeventil (fristrømsventil med tilbageløbssikring)
- dybdejusterbar, længdejusterbar, kan indstilles til vandret og lodret indbygning af vandmåler

### Udstyr

Ventilhus og dele i kontakt med vand i rødgods eller siliciumbrønde i henhold til DIN EN 1982 og UBA, ventil sæde og nedre spindel i rustfrit stål, monteringsplade af rustfrit stål, indgangsside: Forskruning til vandmåler, kan plomberes, udgangsside: Forskruning til vandmåler, længdejusterbar, fastgørelsesmateriale

### Tekniske data

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

med DVGW-godkendelse

model 2230.11

Q3	Qn	Rp1	Rp2	PE	art.nr.	VVS-nr.
4	2,5	1	1	1	553 609	
4	2,5	1¼	1¼	1	717 902	
10	6	1¼	1¼	1	553 616	

Q3 = kontinuerligt flow

Qn = nominelt flow



### Easytop vandmålerbøjle

- til vandmåler
- indgang: Forskruning til vandmåler, kan plomberes, udgang: Forskruning til vandmåler, længdejusterbar
- dybdejusterbar, kan indstilles til vandret og lodret indbygning af vandmåler

### Udstyr

Monteringsplade af rustfrit stål, Forskruninger til vandmåler (R-gevind iht. DIN EN 10226-1, dele i kontakt med vand af rødgods eller siliciumbrønde i henhold til metalvurderingsgrundlag (UBA), fastgørelsesmateriale

### Tekniske data

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

med DVGW-godkendelse

model 2230.70

Q3	Qn	R1	R2	PE	art.nr.	VVS-nr.
4	2,5	1	1	1	554 415	
10	6	1¼	1¼	1	554 422	
16	10	1½	1½	1	554 439	

Q3 = kontinuerligt flow

Qn = nominelt flow



### Easytop forskrunding til vandmåler

- reservedel til Easytop monteringsenhed model 2230.10, 2230.11, 2230.12, Easytop vandmålerbøjle model 2230.70
- rødgods eller siliciumbrønde

### Udstyr

Forskruning til indgang, forskruning i udgangsside, flad pakninger EPDM

model 2230.71

Q3	Qn	G	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
4	2,5	1		1	689 766	035620022
10	6	1¼		1	689 773	035620032
16	10		1½	1	689 780	035620040

Q3 = kontinuerligt flow

Qn = nominelt flow


**Easytop KRV skræsædeventil med SC-Contur**

- til Easytop vandmålerbøjle model 2230.70
- indgang: Rp-gevind iht. DIN EN 10226-1, udgang: Sanpress tilslutning

**Udstyr**

Ventilhus og dele i kontakt med vand af rødgoods eller silicium bronze i henhold til UBA liste, ventilsæde af rustfrit stål, spindeludveksling, positionsindikering åben/lukket, prøveudtagningstilslutning, G 1/4 prop, EPDM pakning

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

med DVGW-godkendelse

**model 2230.90**

DN	d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
25	28	1	1	554 446*	
32	35	1¼	1	554 453*	

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning


**Easytop KRV skræsædeventil**

- til Easytop vandmålerbøjle model 2230.70
- indgang/udgang: Rp-Gevind iht. DIN EN 10226-1

**Udstyr**

Ventilhus og dele i kontakt med vand af rødgoods eller silicium bronze i henhold til UBA liste, ventilsæde af rustfrit stål, spindeludveksling, positionsindikering åben/lukket, prøveudtagningstilslutning, G 1/4 prop

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

med DVGW-godkendelse

**model 2230.91**

DN	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
25	1	1/5	554 460*	
40	1½	1/5	554 484*	

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning

**MONTERINGSENHEDER TIL VANDMÅLERE, FRA 2017**

**Easytop monteringsenhed**

- til vandmåler
- indgang: Easytop skræsædeventil (fristrømsventil), Udgang: Easytop skræsædeventil (fristrømsventil) med tømning
- dybdejusterbar, længdejusterbar, kan indstilles til vandret og lodret indbygning af vandmåler

**Udstyr**

Ventilhus og dele i kontakt med vand af rødgoods eller silicium bronze i henhold til UBA liste, monteringsplade af rustfrit stål, indgangsside: Forskruning til vandmåler, kan plomberes, udgangsside: Forskruning til vandmåler, længdejusterbar, fastgørelsesmateriale

**Tekniske data**

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

med DVGW-godkendelse

**model 2230.10**

Q3	Qn	Rp1	Rp2	PE	art.nr.	VVS-nr.
4	2,5	1	1	1	746 216	035602908

Q3 = kontinuert flow

Qn = nominelt flow



### Easytop skråsædeventil med SC-Contur

- til Easytop vandmålerbøjle model 2230.70
- indgang: Sanpress-tilslutning, udgang: Rp-gevind iht. DIN EN 10226-1

#### Udstyr

Ventilhus og dele i kontakt med vand i rødgods eller siliciumbrønze i henhold til DIN EN 1982 og UBA, spindeludveksling, positionsindikering åben/lukket, håndtag ergonomisk udført, ventilsæde og nedre spindel i rustfrit stål, EPDM pakning

#### Tekniske data

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

med DVGW-godkendelse

**model 2230.52**

DN	d	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
25	28	1	1/5	<b>756 697</b>	<b>035603028</b>
32	35	1¼	1/5	<b>756 703</b>	<b>035603035</b>
40	42	1½	1/5	<b>756 710</b>	<b>035603042</b>
50	54	2	1/5	<b>756 727</b>	<b>035603054</b>



### Easytop skråsædeventil

- til Easytop vandmålerbøjle model 2230.70
- indgang/udgang: Rp-Gevind iht. DIN EN 10226-1

#### Udstyr

Ventilhus og dele i kontakt med vand i rødgods eller siliciumbrønze i henhold til DIN EN 1982 og UBA, ventilsæde og nedre spindel i rustfrit stål, spindeludveksling, positionsindikering åben/lukket, håndtag ergonomisk udført

#### Tekniske data

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

med DVGW-godkendelse

**model 2230.53**

DN	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
25	1	1/5	<b>756 734</b>	<b>035602008</b>
32	1¼	1/5	<b>756 741</b>	<b>035602010</b>
40	1½	1/5	<b>756 758</b>	<b>035602011</b>
50	2	1/5	<b>756 765</b>	<b>035602012</b>



### Easytop KRV skråsædeventil

- til Easytop vandmålerbøjle model 2230.70
- indgang/udgang: Rp-Gevind iht. DIN EN 10226-1

#### Udstyr

Ventilhus og dele i kontakt med vand i rødgods eller siliciumbrønze i henhold til DIN EN 1982 og UBA, ventilsæde og nedre spindel i rustfrit stål, spindeludveksling, positionsindikering åben/lukket, håndtag ergonomisk udført, prøveudtagningstilslutning, G 1/4 prop

#### Tekniske data

driftstryk max. 1,6 MPa (PN 16)

med DVGW-godkendelse

**model 2230.92**

DN	Rp	PE	art.nr.	VVS-nr.
25	1	1/5	<b>756 772</b>	<b>035602108</b>
32	1¼	1/5	<b>756 789</b>	<b>035602110</b>
40	1½	1/5	<b>756 796</b>	<b>035602111</b>
50	2	1/5	<b>756 802</b>	<b>035602112</b>

## TILBEHØR TIL AFSPÆRRINGSVENTILER OG KUGLEHANER


**Easytop aftapsventil**

- til Easytop KRV skråsædeventil model 2230.90, 2230.91, 2230.92, Easytop skråsædeventil model 2237.1, 2237.3, 2237.5, Easytop XL skråsædeventil model 2237.5XL, 2237XL, Easytop KRV skråsædeventil model 2238, 2238.3, 2238.5, Easytop XL KRV skråsædeventil model 2238.5XL, 2238XL, Easytop XL tilbageløbssikring model 2239.4XL, 2239XL, Easytop kuglehane model 2275.4, 2275.5, 2275.6, Easytop skråsædeventil model 5337.5, Easytop KRV skråsædeventil model 5338.5

- G-gevind

**Udstyr**

Greb, sideudløb, G 1/4 prop

**model 2234**

G	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/4	5	457 334	035616702


**Easytop Inox aftapsventil**

- til Easytop Inox skråsædeventil model 2337.5, Easytop Inox KRV skråsædeventil model 2338, 2338.5

- rustfrit stål

- G-gevind

**Udstyr**

Greb, sideudløb, G 1/4 prop

**model 2334**

G	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/4	5	471 569	035617702


**Easytop forlænger**

- til Easytop isoleringsskål model 2210.12, Easytop aftapsventil model 2234, Easytop skråsædeventil model 2237.1, 2237.3, 2237.5, Easytop KRV skråsædeventil model 2238, 2238.5, Easytop kuglehane model 2275.4, 2275.5, 2275.6, Easytop skråsædeventil model 5337.5, Easytop KRV skråsædeventil model 5338.5

- G-gevind

**model 2234.5**

G	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/4	50	1	553 654	035616752


**Easytop Inox forlænger**

- til Easytop isoleringsskål model 2210.12, Easytop Inox aftapsventil model 2334, Easytop Inox skråsædeventil model 2337.5, Easytop Inox KRV skråsædeventil model 2338, 2338.5

- rustfrit stål

- G-gevind

**model 2334.5**

G	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/4	50	1	553 661	035617752


**Sanpress tilslutningsforskruing med SC-Contur**

- rødgods eller siliciumbrønde

- prestilslutning, G-gevind

- fladtættende

**Udstyr**

EPDM pakning, flad pakning EPDM, omløberforskruing, kantet

**Bemærk**

Union møtrikken består af messing.

**model 2263**

VdS	d	G	PE	art.nr.	VVS-nr.
	15	3/4	1	265 663	035577176
	18	3/4	1	283 391	035577232
✓	22	1	1	265 687	035577291
✓	28	1 1/4	1	265 700	035577354
✓	35	1 1/2	1	265 731	035577390
✓	42	1 3/4	1	265 304	035577426
✓	54	2 3/4	1	265 328	035577458

VdS = VdS-godkendelse (tysk sikkerhedsgodkendelse)



## TILBEHØR TIL AFSPÆRRINGSVENTILER OG KUGLEHANER, FRA 2017



### Easytop aftapsventil

- til Easytop kuglehane med G 1/4 prop
  - rødgods
  - G-gevind
- model 2278.7**

G	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/4	1	<b>747 398</b>	<b>035629922</b>



### Easytop aftapsventil

- til Easytop aktuatorset model 1013.8, Easytop termometer model 1026.6, Easytop kuglehane model 2275.3, 2275.5, 2275.6, Easytop cirkulationsreguleringsventil S/E model 2281.15, 2281.3, 2281.5, 2281.7
  - rødgods
  - G-gevind
- model 2278.8**

G	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/4	1	<b>790 752</b>	<b>035616832</b>



### Easytop isoleringssskål

- til Easytop skråsædeventil model 2237.1, 2237.3, 2237.5, Easytop KRV skråsædeventil model 2238, 2238.3, 2238.5, Easytop Inox skråsædeventil model 2337.5, Easytop Inox KRV skråsædeventil model 2338, 2338.5, Easytop skråsædeventil model 5337.5, Easytop KRV skråsædeventil model 5338.5
- selvklæbende

#### Udstyr

Isoleringslagstykkelse iht. GEG

**model 2210.12**

til DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	1	<b>758 356</b>	<b>035619115</b>
20	1	<b>758 363</b>	<b>035619120</b>
25	1	<b>758 370</b>	<b>035619125</b>
32	1	<b>758 387</b>	<b>035619132</b>
40	1	<b>758 394</b>	<b>035619140</b>
50	1	<b>758 400</b>	<b>035619150</b>

## TILBEHØR TIL SKRÅSÆDEVENTILER



### Easytop mediemærkning

- til Easytop greb model 2237.21
  - kunststof
- model 2237.23**

Ø	til greb Ø	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
25	55	grøn	1	<b>474 881*</b>	<b>035629127</b>
25	55	rød	1	<b>474 911*</b>	<b>035629125</b>
35	70	grøn	1	<b>474 898*</b>	<b>035629137</b>
35	70	rød	1	<b>474 928*</b>	<b>035629135</b>
45	90	grøn	1	<b>474 904*</b>	<b>035629147</b>
45	90	rød	1	<b>474 935*</b>	<b>035629145</b>

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning



### Easytop greb

- til Easytop XL skråsædeventil model 2237.5XL, 2237XL, Easytop XL KRV skråsædeventil model 2238.5XL, 2238XL
  - kunststof
- model 2237.3XL**

til DN	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
65-100	antracit=RAL 7016	5	<b>654 443</b>	


**Easytop XL mediemærkning**

- til Easytop greb model 2237.3XL

- kunststof

**model 2237.4XL**

version	PE	art.nr.	VVS-nr.
grøn	5	654 450*	
rød	5	654 467*	

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning


**Easytop greb**

- til Easytop aftapsventil model 2234, Easytop Inox aftapsventil model 2334

- kunststof

**model 2234.20**

Ø	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
30	sort	1	474 874*	035629730

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning

## TILBEHØR TIL SKRÅSÆDEVENTILER, FRA 2017


**Easytop overdel til skræsædeventil**

- til Easytop skræsædeventil model 2230.52, 2230.53, 2237.1, 2237.3, 2237.5, Easytop XL skræsædeventil model 2237.5XL, 2237XL, Easytop skræsædeventil model 5337.5

**Udstyr**

Ventiloverdel i rødgods eller siliciumbrønde i henhold til UBA liste, Ventilenhed i rustfritstål, spindeludveksling, positionsindikering åben/lukket, Håndtag ergonomisk udført med udskiftlig mediemærkning grøn/rød.

**model 2237.22**

til DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	1/5	756 994	035615715
20	1/5	757 007	035615720
25	1/5	757 014	035615725
32	1/5	757 021	035615732
40	1/5	757 038	035615740
50	1/5	757 045	035615750


**Easytop KRV overdel til skræsædeventil**

- til Easytop KRV skræsædeventil model 2230.90, 2230.91, 2230.92, 2238, 2238.3, 2238.5, Easytop XL KRV skræsædeventil model 2238.5XL, 2238XL, Easytop KRV skræsædeventil model 5338.5

**Udstyr**

Ventiloverdel i rødgods eller siliciumbrønde i henhold til UBA liste, Ventilenhed i rustfritstål, spindeludveksling, positionsindikering åben/lukket, Håndtag ergonomisk udført med udskiftlig mediemærkning grøn/rød.

**model 2238.22**

til DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	1/5	757 328	035615815
20	1/5	757 335	035615820
25	1/5	757 342	035615825
32	1/5	757 359	035615832
40	1/5	757 366	035615840
50	1/5	757 373	035615850


**Easytop overdel til tilbageløbssikring**

- til Easytop tilbageløbssikring model 2239, 2239.1, 2239.3, 2239.4, Easytop XL tilbageløbssikring model 2239.4XL, 2239XL, Easytop tilbageløbssikring model 5339.4

**Udstyr**

Ventiloverdel i rødgods eller siliciumbrønde i henhold til UBA liste, Ventilenhed i rustfritstål

**model 2239.22**

til DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
15	1/5	757 656	035615915
20	1/5	757 663	035615920
25	1/5	757 670	035615925
32	1/5	757 687	035615932
40	1/5	757 694	035615940
50	1/5	757 700	035615950



### Easytop greb

- til Easytop overdel til skråsædeventil model 2237.22, Easytop KRV overdel til skråsædeventil model 2238.22
- kunststof

**model 2237.24**

Ø	til DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
60	15/20	1/100	<b>758 431</b>	<b>035629020</b>
73	25/32	1	<b>758 448</b>	<b>035629032</b>
98	40/50	1/40	<b>758 455</b>	<b>035629050</b>



### Easytop greb

- til Easytop KRV overdel til skråsædeventil model 2238.22
- kunststof

**model 2238.24**

Ø	til DN	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
60	15/20	antracit=RAL 7016	1	<b>778 439</b>	
73	25/32	antracit=RAL 7016	1	<b>778 446</b>	
98	40/50	antracit=RAL 7016	1	<b>778 453</b>	



### Easytop mediemærkning

- til Easytop greb model 2237.24
- kunststof

**model 2237.25**

Ø	til greb Ø	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
27,5	60	grøn	1/200	<b>758 479</b>	<b>035629162</b>
27,5	60	rød	1/200	<b>758 462</b>	<b>035629152</b>
34	73	grøn	1/200	<b>758 493</b>	<b>035629163</b>
34	73	rød	1/200	<b>758 486</b>	<b>035629153</b>
44,5	98	grøn	1/150	<b>758 516</b>	<b>035629164</b>
44,5	98	rød	1/150	<b>758 509</b>	<b>035629154</b>



### Easytop mediemærkning

#### KRV

- til Easytop KRV skråsædeventil model 2230.92, Easytop greb model 2237.24, Easytop KRV overdel til skråsædeventil model 2238.22, Easytop KRV skråsædeventil model 2238.3, 2238.5, Easytop Inox KRV skråsædeventil model 2338.5, Easytop KRV skråsædeventil model 5338.5
- kunststof

**model 2237.26**

Ø	til greb Ø	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
27,5	60	grøn	1	<b>761 141*</b>	<b>035629172</b>
27,5	60	rød	1	<b>761 158*</b>	<b>035629182</b>
34	73	grøn	1	<b>761 172*</b>	<b>035629183</b>
34	73	rød	1	<b>761 165*</b>	<b>035629173</b>
44,5	98	grøn	1	<b>761 189*</b>	<b>035629174</b>
44,5	98	rød	1	<b>761 196*</b>	<b>035629184</b>

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning



### Easytop greb

- til Easytop aftapsventil model 2234, Easytop Inox aftapsventil model 2334
- kunststof

**model 2234.22**

Ø	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
30	sort	1	<b>758 424</b>	



### Easytop XL overdel til skråsædeventil

- til Easytop XL skråsædeventil model 2237.5XL, 2237XL

#### Udstyr

Ventiloverdel i rødgods eller siliciumbrønde i henhold til UBA liste, Ventilenhed i rustfritstål, spindeludveksling, positionsindikerings ring åben/lukket, greb med udskiftelig mediemærkning grøn/rød

**model 2237.6XL**

til DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
65	1/5	<b>757 090</b>	<b>035618765</b>
80	1/5	<b>757 106</b>	<b>035618780</b>
100	1/5	<b>757 113</b>	<b>035618800</b>


**Easytop XL KRV overdel til skræsædeventil**

- til Easytop XL KRV skræsædeventil model 2238.5XL, 2238XL

**Udstyr**

Ventiloverdel i rødgods eller siliciumbrønde i henhold til UBA liste, Ventilenhed i rustfritstål, spindeludveksling, positionsindikering åben/lukket, greb med udskiftelig mediemærkning grøn/rød  
**model 2238.8XL**

til DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
65	1/5	<b>757 427</b>	<b>035618865</b>
80	1/5	<b>757 434</b>	<b>035618880</b>
100	1/5	<b>757 441</b>	<b>035618900</b>


**Easytop XL overdel til tilbagemløbsikring**

- til Easytop XL KRV skræsædeventil model 2238.5XL, Easytop XL tilbagemløbsikring model 2239XL

**Udstyr**

Ventiloverdel i rødgods eller siliciumbrønde i henhold til UBA liste, Ventilenhed i rustfritstål  
**model 2239.6XL**

til DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
65	1/5	<b>757 755</b>	<b>035618965</b>
80	1/5	<b>757 762</b>	<b>035618980</b>
100	1/5	<b>757 779</b>	<b>035618990</b>

**TILBEHØR TIL KUGLEHANER**

**Easytop betjeningshåndtag**

- til Easytop Inox kuglehane model 2370
- kunststof

**model 2270.21**

Indv Ø	til DN	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
30	15/20	antracit=RAL 7016	5	<b>588 847<sup>1)</sup></b>	<b>035629611</b>
35	25/32	antracit=RAL 7016	5	<b>590 253<sup>1)</sup></b>	<b>035629612</b>
40	40/50	antracit=RAL 7016	5	<b>590 260<sup>1)</sup></b>	<b>035629614</b>

<sup>1)</sup> Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning


**Easytop beskyttelseskappe**

- til Easytop betjeningshåndtag model 2270.21
- kunststof

**model 2270.23**

til indvendig Ø	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
30	rød	5	<b>590 307<sup>1)</sup></b>	<b>035629230</b>
30	grøn	5	<b>590 338<sup>1)</sup></b>	<b>035629232</b>
30	blå	5	<b>590 369<sup>1)</sup></b>	<b>035629234</b>
35	rød	5	<b>590 314<sup>1)</sup></b>	<b>035629235</b>
35	grøn	5	<b>590 345<sup>1)</sup></b>	<b>035629237</b>
35	blå	5	<b>590 376<sup>1)</sup></b>	<b>035629239</b>
40	rød	5	<b>590 321<sup>1)</sup></b>	<b>035629240</b>
40	grøn	5	<b>590 352<sup>1)</sup></b>	<b>035629242</b>
40	blå	5	<b>590 383<sup>1)</sup></b>	<b>035629244</b>

<sup>1)</sup> Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning


**Easytop betjeningshåndtag**

- til Krav ved ikke-brændbare komponenter
- ikke egnet til Easytop isoleringsskål model 2210.20
- til Easytop Inox kuglehane model 2370
- metal

**model 2270.26**

til DN	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
15/20	sort	5	<b>590 390*</b>	<b>035629661</b>
25	sort	5	<b>590 406*</b>	<b>035629662</b>
32	sort	5	<b>590 413*</b>	<b>035629663</b>
40/50	sort	5	<b>590 420*</b>	<b>035629664</b>

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning

**TILBEHØR TIL KUGLEHANER, FRA 2017**

**Easytop betjeningshåndtag  
T-formet**

- til Easytop kuglehane model 2275, 2275.1, 2275.2, 2275.3, 2275.4, 2275.5, 2275.6, 5375
- kunststof

**model 2275.91**

til DN	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
15/20	antracit=RAL 7016	1	747 497	035629752
25/32	antracit=RAL 7016	1	747 503	035629753
40/50	antracit=RAL 7016	1	747 510	035629755


**Easytop betjeningshåndtag**

- til Krav ved ikke-brændbare komponenter
- ikke egnet til Easytop isoleringsskål model 2275.90
- til Easytop kuglehane model 2275, 2275.1, 2275.2, 2275.3, 2275.4, 2275.5, 2275.6, 5375
- metal

**model 2275.93**

til DN	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
15/20	sort	1	747 558	035629672
25/32	sort	1	747 565	035629673
40/50	sort	1	747 572	035629674


**Easytop betjeningshåndtag**

- ikke egnet til Easytop isoleringsskål model 2275.90
- til Easytop kuglehane model 2275, 2275.1, 2275.2, 2275.3, 2275.4, 2275.5, 2275.6, 5375

**Udstyr**

Sort pulverlakeret betjeningshåndtag

**model 2275.92**

til DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
15/20	1	747 527	035629772
25/32	1	747 534	035629773
40/50	1	747 541	035629775


**Easytop termometer**

- til Easytop kuglehane med T-betjeningshåndtag
- til Easytop betjeningshåndtag model 2275.91

**Udstyr**

Mediemærkning rød

**model 2275.94**

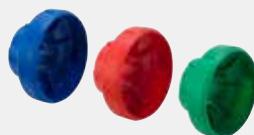
PE	art.nr.	VVS-nr.
1	747 589	035629884


**Easytop prop  
med indvendige kanter**

- til Easytop kuglehane med G 1/4 prop

**model 2275.95**

G	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/4	1	747 602	035629902


**Easytop mediemærkning**

- til Easytop kuglehane med T-betjeningshåndtag
- til Easytop betjeningshåndtag model 2275.91, Easytop termometer model 2275.94

**model 2275.97**

version	PE	art.nr.	VVS-nr.
rød	1	747 732	035629195
grøn	1	747 749	035629197
blå	1	747 756	035629198



**Easytop beskyttelseskappe**  
 - til Easytop betjeningshåndtag  
 model 2275.91  
 - kunststof  
**model 2275.96**

til DN	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
15/20	rød	1	<b>747 619</b>	<b>035629252</b>
15/20	grøn	1	<b>747 626</b>	<b>035629272</b>
15/20	blå	1	<b>747 633</b>	<b>035629282</b>
25-50	rød	1	<b>747 640</b>	<b>035629255</b>
25-50	grøn	1	<b>747 657</b>	<b>035629275</b>
25-50	blå	1	<b>747 664</b>	<b>035629285</b>



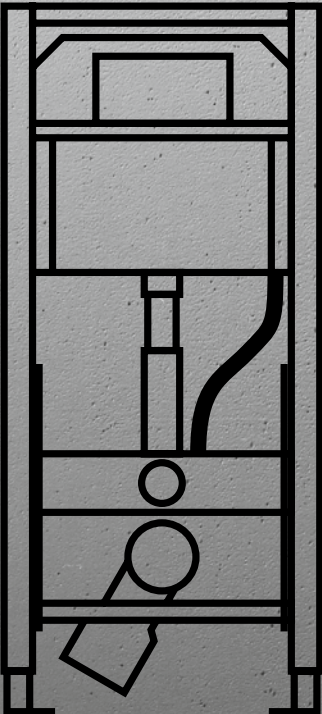






## Prevista Dry

Installationsvægs- og skylleteknik





Installationsvægssystem til let konstruktion (letvægtsvæg). Der er mulighed for en barrierefri samt handicapvenlig montering. indbygningsklare installationsvæg elementer til installationsvægge i delvis og fuld rumhøjde samt fritstående konstruktioner. Fastgøres i metal- eller træskeletvægge, direkte på væggen med 2 fastgørelsespunkter eller med monterings Skinner. Fodstøtter, der passer til 50 og 75 mm C-profiler. Lydisolerede enheder til montering af alle Viega vægfitings. Elementerne kan integreres i Prevista Dry Plus-skinnesystemer.

**Installationsvæg elementer til:**

WC, bidet, håndvask, urinal, armaturholder  
Konstruktionsdybde kan justeres trinløst fra 120–200 mm

**Beklædning laves med:**

Glasfiberforstærket, kerne imprægneret beklædningsplader af gipskarton med en tykkelse på 18 mm.  
Beklædningsplader af gips (GKFI) til områder med meget fugt, MuroLive-beklædningsplader, almindeligt anvendte beklædningsplader.

**Note**

Anvendelse af systemet til andre end de beskrevne anvendelsesområder og medier skal aftales med Viega! Belastning: WC og bidet 400 kg, håndvask og urinal 150 kg, støtte- og holdegreb 100 kg! Opfylder de generelle krav til brand- og lydisolering. Du finder detaljerede oplysninger om brand- og lydisolering på Viegas hjemmeside eller hos din Viega partner.

**Prevista Dry Plus konfigurator**

Web applikation til hurtig og nem dimensionering og mængdeberegning af installationsvægssystemet Prevista Dry Plus.

**Betjeningsplade konfigurator**

Web applikation til indretning af badeværelser, applikationen giver nem og hurtig beregning og visualisering af den valgte betjeningsplade.

**Forbehold for ændringer og fejl!**

De aktuelle Z- og installationsdimensioner samt yderligere teknisk information kan findes på Viegas hjemmeside, [www.viega.dk/downloads](http://www.viega.dk/downloads). Informationerne skal kontrolleres inden planlægning, udførelse og brug. Viegas produkter optimeres kontinuerligt.

Denne produktbeskrivelse indeholder vigtig information om valg af produkt og system, montering, idriftsættelse samt tilsigtet anvendelse og om nødvendige vedligeholdelsesforanstaltninger. Denne information om produkter, deres funktioner og anvendelsesteknikker er baseret på aktuelt gyldige standarder i Europa (f.eks. EN) og/eller i Tyskland (f.eks. DIN/DVGW). Enkelte passager i teksten kan henvise til tekniske forskrifter i Europa/Tyskland. Disse bør betragtes som anbefalinger til lande, hvor der ikke findes tilsvarende nationale krav. De relevante nationale love, standarder, forskrifter, direktiver og andre tekniske bestemmelser har højere prioritet end de tyske/europæiske direktiver, der er specificeret i denne produktbeskrivelse: Oplysningerne heri er ikke bindende for andre lande og regioner og skal opfattes som en anbefaling.

## INDHOLDSFORTEGNELSE

WC elementer	286
Fastgørelseelement	287
Fastgørelsessæt	288
Bruse WC tilbehør	289
Fastgørelsestilbehør	289
Beklædningsplader til installationsvægge og tilbehør	290
Prevista-tilslutningsstykker	290



4 015211 305611

**GTIN-Code (Global Trade Item Number, førhen EAN)**

GTIN-nummeret består af det konstante producentnummer 4015211 og det respektive sekscifrede artikelnummer, i dette eksempel 305 611. Udveksling af de sidste seks cifre med artikelnummeret resulterer i GTIN-koden.

## WC ELEMENTER



### Prevista Dry WC element 1120 mm

#### med bruse WC tilslutning

- der kan eventuelt også bestilles Prevista Dry støtte sæt model 8570.37
- med Prevista Dry fastgørelsessæt model 8570.36
- stål, PE
- kompatibel med alle WC betjeningsplader for Prevista, integration i Prevista Dry Plus, 2-skylsteknik, frontbetjent

#### Udstyr

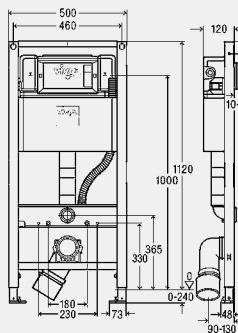
Tilslutningsforskruring til PE-X rør d15x2,5 og PB rør d16x1,8, pulverlakeret ramme (40x40), indbygningscisterne 3L, skyllemængdedrossel, tomrør til bruse WC tilslutning, WC tilslutningssæt, fastgørelsesmateriale, fødder med låsefunktion, til justering af byggehøjden, Vandtilslutning i venstre side, WC tilslutningsbøjning DN90 (dybdejusterbar) af PP, excentrisk overgangsstykke DN90/100 af PP

#### Tekniske data

Fabriksindstilling for lille skyl ca. 3 l  
indstillingsområde for lille skyllemængde ca. 2-4 l  
Fabriksindstilling for stort skyl ca. 6 l  
Indstillingsområde for stort skyl ca. 3,5-7,5 l  
Maks. belastning 400 kg  
Maks. fremspring 700 mm

#### Bemærk

Betjeningsplade og tilbehør: Produktgruppe WC og urinal betjeningsplader til Prevista.  
**model 8522.36**



BH	B	PE	art.nr.	VVS-nr.
1120	500	1/15	<b>803 391</b>	<b>617362430</b>



### Prevista Dry WC element med bruse WC tilslutning 820 mm

- der kan eventuelt også bestilles Prevista Dry støtte sæt model 8570.37
- monteret af installationsvæg bestilles særskilt: Prevista Dry fastgørelsessæt model 8570.36
- stål, PE
- kompatibel med alle WC betjeningsplader for Prevista, integration i Prevista Dry Plus, 2-skylsteknik, manuel aktivering fra front eller top, barrierefri

#### Udstyr

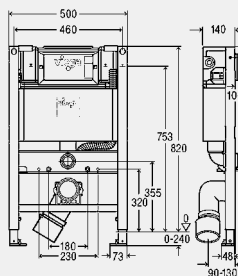
Pulverlakeret ramme (40x40), indbygningscisterne 3L, tomrør til bruse WC tilslutning, WC tilslutningssæt, fastgørelsesmateriale, fødder med låsefunktion, til justering af byggehøjden, vandtilslutning 1/2", WC tilslutningsbøjning DN90 (dybdejusterbar) af PP, excentrisk overgangsstykke DN90/100 af PP

#### Tekniske data

Maks. belastning 400 kg  
Maks. fremspring 700 mm

#### Bemærk

Betjeningsplade og tilbehør: Produktgruppe WC og urinal betjeningsplader til Prevista.  
**model 8533**



BH	B	PE	art.nr.	VVS-nr.
820	500	1/15	<b>772 017</b>	<b>617362300</b>


**Prevista Dry WC element**
**basisvariant**
**1120x490 mm**

- med Prevista Dry fastgørelsessæt model 8180.73

- stål, PE

- kompatibel med alle WC betjeningsplader for Prevista, 2-skylsteknik, frontbetjent

**Udstyr**

Tilslutningsforskruning til PE-X rør d15x2,5 og PB rør d16x1,8, pulverlakeret ramme (30x30), indbygningssystemer 3L, WC tilslutningssæt, fastgørelsesmateriale, Vandtilslutning i venstre side, WC tilslutningsbøjning DN90 (dybdejusterbar) af PP, excentrisk overgangsstykke DN90/100 af PP

**Tekniske data**

Fabriksindstilling for lille skyl ca. 3 l

indstillingsområde for lille skyllemængde ca. 2–4 l

Fabriksindstilling for stort skyl ca. 6 l

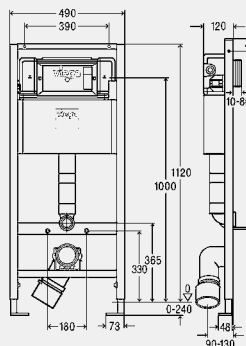
Indstillingsområde for stort skyl ca. 3,5–7,5 l

Maks. belastning 400 kg

Maks. fremspring 700 mm

**Bemærk**

Betjeningsplade og tilbehør: Produktgruppe WC og urinal betjeningsplader til Prevista.

**model 8524.19**

**FASTGØRELSESELEMENT**

**Prevista Dry rammeelement**
**1120–1300 mm**

- til Prevista Dry Plus armaturholder og -modul

- montering af installationsvæg bestilles særskilt: Prevista Dry fastgørelsessæt model 8570.36

- stål

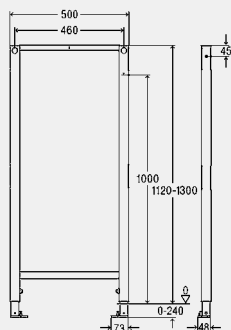
- integration i Prevista Dry Plus

**Udstyr**

Pulverlakeret ramme (40x40), fastgørelsesmateriale, fodder med låsefunktion, til justering af byggehøjden

**Tekniske data**

Maks. belastning 150 kg

**model 8570**


BH	B	PE	art.nr.	VVS-nr.
1120–1300	500	1/10	776 466	617364100



**Prevista Dry fastgørelseelement til armstøtte**  
**1120 mm**

- til sanitetsobjekter, barrierefri installationsvæg
- montering af installationsvæg bestilles særskilt: Prevista Dry fastgørelsessæt model 8570.36
- stål, træ
- integration i Prevista Dry Plus

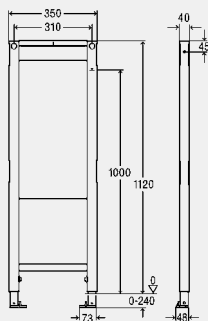
**Udstyr**

Pulverlakeret ramme (40x40), vandfast krydsfinerplade s=40 mm, fastgørelsesmateriale, fødder med låsefunktion, til justering af byggehøjden

**Tekniske data**

Maks. belastning 100 kg  
**model 8570.31**

BH	B	PE	art.nr.	VVS-nr.
1120	350	1	<b>776 497</b>	<b>617365310</b>



**FASTGØRELSESSÆT**



**Prevista Dry fastgørelsessæt universal**

- til fastgørelse af Prevista Dry-Elementerne, enkeltmontering direkte på bærende konstruktion, hjørnemontering på massiv væg eller metalstandervæg
  - dybdejusterbar 120–200 mm, mulighed for fastgørelse af beklædning
- model 8570.36**

AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
2	1	<b>776 619</b>	<b>617369902</b>

AS = Antal i et sæt



**Prevista Dry fastgørelsessæt**

- til Enkeltmontering på massiv væg
  - til monteringsskinne model 8001
  - dybdejusterbar 75–200 mm, mulighed for fastgørelse af beklædning, langhuller
- model 8173**

AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
2	1	<b>460 440</b>	<b>617304120</b>

AS = Antal i et sæt



**Prevista Dry fastgørelsessæt**

- til Enkeltmontering på massiv væg
  - dybdejusterbar op til 200 mm
- model 8180.73**

M	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
10	2	1	<b>678 630</b>	<b>617304130</b>

AS = Antal i et sæt

## BRUSE WC TILBEHØR


**Tilslutningssett**

- til væghængt bruse WC, indbygningcisterne 3H, indbygningcisterne 3L

**Udstyr**

 Tilslutnings-T-stykke, forstærket slange, Tilslutnings- og fastgørelsesmateriale  
**model 8570.63**

BH	PE	art.nr.	VVS-nr.
820	1	787 707	617369702
980-1120	1	786 670	617369703


**Tilslutnings-T-stykke**

- til væghængt bruse WC, indbygningcisterne 3H

**Udstyr**

Forbindelsesmateriale

**Bemærk**

Forstærket slange skal være inkluderet i leveringen af WC keramikken.

**model 8580.66**

NY

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	803 384	

## FASTGØRELSESTILBEHØR


**Monteringsskinne**

 - til fastgørelse af elementer,  
 seriemontering af elementer  
 - forzinket stål

**Udstyr**

Fastgørelsesmateriale, udligningsmateriale til ujævne vægge

**model 8001**

L	B	H	PE	art.nr.	VVS-nr.
3000	40	22	4	283 872	617315030


**Monteringsprofil 90°**

 - forzinket stål  
 - uden: fastgørelsesmateriale  
**model 8076**

L	B	H	PE	art.nr.	VVS-nr.
2500	37	37	1	332 402	617304225
3000	37	37	1	284 459	617304230


**Monteringsprofil 45°**

- forzinket stål

**Udstyr**

Fastgørelsesmateriale, skruer (selvborende) til gipsbeklædningsplade

**model 8077**

L	B	H	PE	art.nr.	VVS-nr.
1120	50	30	2	284 466	617304211


**Hammerhovedskruer**

 - til fastgørelse af moduler og  
 armaturholdere  
 - forzinket stål

**Udstyr**

 Spændeskive, gevindmøtrik  
**model 8013.23**

M	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
8	25	10	308 278	617331980



**Prevista Dry Plus lyddæmpende plade**

- til Reduktion af lydoverførslen fra elementfastgørelsen, Reduktion af lydoverførsel på tilstødende væg
- gummi

**Udstyr**

10 lydisoleringsæt (gulv- og vægmontering)

model 8310.52

AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
10	1	636 395	617309600

AS = Antal i et sæt

**BEKLÆDNINGSPLADER TIL INSTALLATIONSVÆGGE OG TILBEHØR**



**Gipsbeklædningsplade**

- til beklædning af Prevista installationsvægssystem
- glasfiberforstærket, kerne imprægneret

model 8570.42

L	B	s	PE	art.nr.	VVS-nr.
1300	600	18	30	785 482	617369920



**Spartelmasse**

- til gipsbeklædningsplade
- model 8570.40, 8570.41, 8570.42, 8570.43

model 8480

indhold [kg]	PE	art.nr.	VVS-nr.
5	1	483 203	617315995

**PREVISTA-TILSLUTNINGSSTYKKER**



**Prevista Dry hurtigudløser**

- til Prevista Dry-element

model 8570.50

PE	art.nr.	VVS-nr.
8	785 932	617369910



**Prevista Dry monteringsæt**

**basisvariant**

- til gulv- eller vægmontering af Prevista Dry-Element basisvariant
- forzinket stål
- indstillingsområde 0-200 mm

**Udstyr**

Støttefodssæt

model 8570.52

PE	art.nr.	VVS-nr.
1	785 963	617369907



**Prevista Dry monteringssæt  
basisvariant**

- til gulv- eller vægmontering af  
Prevista Dry-Element basisvariant
- forzinket stål
- indstillingsområde 0–400 mm

**Udstyr**

Støttefodssæt  
model 8310.68

L	PE	art.nr.	VVS-nr.
700	1	641 030	617304140

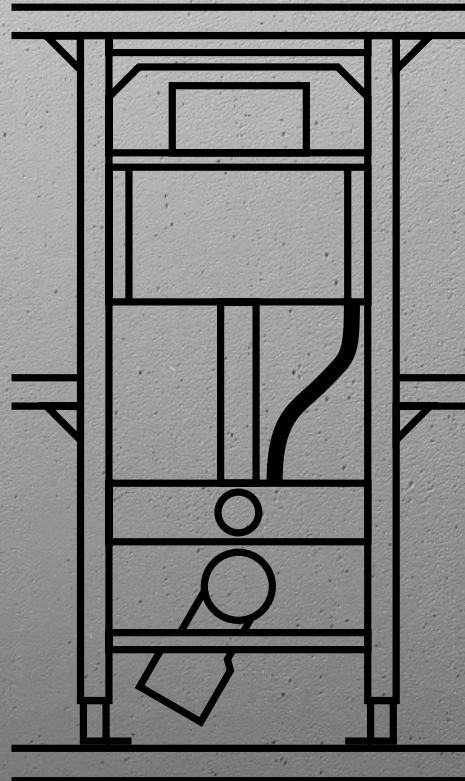






## Prevista Dry Plus

# Installationsvægs- og skylleteknik



Fleksibelt installationsvægsystem til let konstruktion (letvægts-væg). Der er mulighed for en barrierefri samt handicapvenlig montering. Med monteringssskinne, skinneforbindelse, installationsvæg elementer og indbygningsklare sanitetsobjekt-moduler og armaturholdere. Til installationsvægge i delvis og fuld rumhøjde samt fritstående konstruktioner. består af: monteringssskinne, med stor bæreflade til beklædning, til direkte fastgørelse på gulve, lofter og vægge, skinneforbindelser til 45° og 90° forbindelser og skinnestanse til præcis, gratfri afkorting af monteringssskinnen

#### Installationsvæg elementer til:

WC, bidet, håndvask, urinal, armaturholder

#### Beklædning laves med:

Glasfiberforstærket, kerne imprægneret beklædningsplader af gipskarton med en tykkelse på 18 mm.

Beklædningsplader af gips (GKFI) til områder med meget fugt, MuroLive-beklædningsplader, almindeligt anvendte beklædningsplader.

#### Beregning af materialebehovet:

Den nødvendige skinnelængde beregnes ud fra arealet af installationsvæggen (bredde x højde) i m<sup>2</sup> ved hjælp af skinnefaktoren.

Overfladeareal (m<sup>2</sup>) x skinnefaktor = nødvendig skinnelængde (m)

Skinnefaktor 4,5 til Prevista Dry installationselementer

Skinnefaktor 5,5 for Prevista Dry Plus installationselementer

Skinnefaktoren erstatter ikke nøjagtig planlægning.

Brug Prevista Dry Plus konfigurator til detaljeret planlægning.

#### Note

Anvendelse af systemet til andre end de beskrevne anvendelsesområder og medier skal aftales med Viega! Belastning: WC og bidet 400 kg, håndvask og urinal 150 kg, støtte- og holdegreb 100 kg! Opfylder de generelle krav til brand- og lydisolering. Du finder detaljerede oplysninger om brand- og lydisolering på Viegas hjemmeside eller hos din Viega partner.

#### Prevista Dry Plus konfigurator

Web applikation til hurtig og nem dimensionering og mængdeberegning af installationsvægsystemet Prevista Dry Plus.

#### Betjeningsplade konfigurator

Web applikation til indretning af badeværelser, applikationen giver nem og hurtig beregning og visualisering af den valgte betjeningsplade.

#### Forbehold for ændringer og fejl!

De aktuelle Z- og installationsdimensioner samt yderligere teknisk information kan findes på Viegas hjemmeside, [www.viega.dk/downloads](http://www.viega.dk/downloads). Informationerne skal kontrolleres inden planlægning, udførelse og brug. Viegas produkter optimeres kontinuerligt.

Denne produktbeskrivelse indeholder vigtig information om valg af produkt og system, montering, idriftsættelse samt tilsigtet anvendelse og om nødvendige vedligeholdelsesforanstaltninger. Denne information om produkter, deres funktioner og anvendelsesteknikker er baseret på aktuelt gyldige standarder i Europa (f.eks. EN) og/eller i Tyskland (f.eks. DIN/DVGW). Enkelte passager i teksten kan henvise til tekniske forskrifter i Europa/Tyskland. Disse bør betragtes som anbefalinger til lande, hvor der ikke findes tilsvarende nationale krav. De relevante nationale love, standarder, forskrifter, direktiver og andre tekniske bestemmelser har højere prioritet end de tyske/europæiske direktiver, der er specificeret i denne produktbeskrivelse: Oplysningerne heri er ikke bindende for andre lande og regioner og skal opfattes som en anbefaling.

## INDHOLDSFORTEGNELSE

Komponenter	296
Armatuurholder	296
Tilbehør	296
Værktøjer	298
Beklædningsplader til installationsvægge og tilbehør	298

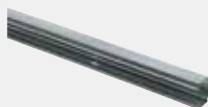


4 015211 305611

**GTIN-Code (Global Trade Item Number, førhen EAN)**

GTIN-nummeret består af det konstante producentnummer 4015211 og det respektive sekscifrede artikelnummer, i dette eksempel 305 611. Udveksling af de sidste seks cifre med artikelnummeret resulterer i GTIN-koden.

## KOMPONENTER



### Prevista Dry Plus monteringsskinne

- til skille- eller installationsvæg i del- eller rumhøjde
  - forzinket stål
  - med lange huller for hver 30 cm profileret til væg-, gulv- eller loftmontering
- model 8401**

L	H	D	PE	art.nr.	VVS-nr.
5000	40	40	4	<b>471 781</b>	<b>617309050</b>



### Prevista Dry Plus komplet sæt

- til etablering af skille- eller installationsvæg i del- eller rumhøjde

#### Udstyr

Samlestykker af forzinket stål til samling af monteringsskinne i 45° eller 90°, fastgørelsesmateriale til væg-, gulv- eller loftmontering af monteringsskinner, udligningsmateriale til ujævn væg, skruer (selvborende) til gipsbeklædningsplade

#### Bemærk

Størrelse af komplet sæt baseret på overflade til belægning!

#### model 8400

A [m <sup>2</sup> ]	PE	art.nr.	VVS-nr.
1	114	<b>471 545</b>	<b>617309421</b>
3	54	<b>471 750</b>	<b>617309423</b>
5	54	<b>471 767</b>	<b>617309425</b>
10	45	<b>471 774</b>	<b>617309430</b>

## ARMATURHOLDER



### Prevista Dry Plus armaturholder til ophængningsarmatur

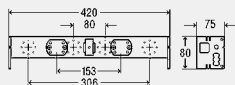
- stål

#### Udstyr

Lydisoleret fastgørelse til Viega vægfittings, fastgørelsesmateriale

#### model 8558

B	PE	art.nr.	VVS-nr.
420	1	<b>776 558</b>	<b>617364900</b>



## TILBEHØR



### Prevista Dry Plus lydæmpende plade

- til Reduktion af lydoverførslen fra elementfastgørelsen, Reduktion af lydoverførsel på tilstødende væg
- gummi

#### Udstyr

10 lydisoleringssæt (gulv- og vægmontering)

#### model 8310.52

AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
10	1	<b>636 395</b>	<b>617309600</b>

AS = Antal i et sæt



### Prevista Dry Plus skinneforbindelse

- til samling af monteringsskinne i 45° eller 90°
- til Prevista Dry Plus monteringsskinne model 8401
- forzinket stål
- komplet formonteret

#### Udstyr

Gevind M10 til nedhængning af rørbøjler eller dybdejustering af vægkonstruktion med gevindstang

#### model 8410

PE	art.nr.	VVS-nr.
10	<b>471 798</b>	<b>617309410</b>


**Prevista Dry Plus vinkel 90°**

- til transport af præfabrikerede vægmodul, tilslutning af monteringsskinne 90 ° bøjninger
- til Prevista Dry Plus monteringsskinne model 8401
- forzinket stål

**Udstyr**

2 natursten

**model 8415.1**

L1	L2	PE	art.nr.	VVS-nr.
62	62	10	765 989	617309190


**Prevista Dry Plus møtrik**

- til fastgørelse af moduler og armaturholdere
- til Prevista Dry Plus monterings- skinne model 8401
- forzinket stål

**model 8437.90**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	10	494 179	617309590


**Prevista Dry Plus monteringsæt**

- til væg-, gulv- eller loftmontering af monteringsskinne

**Udstyr**

Fastgørelsesmateriale, 10 skruer med krave, 10 rawplugs, udligningsmateriale til monteringsskinne

**model 8409**

L	M	PE	art.nr.	VVS-nr.
70	8	1	611 347	617309507


**Prevista Dry Plus monteringsvinkel**

- til vægttilslutning af præfabrikeret væg

- forzinket stål

**model 8415**

L1	L2	PE	art.nr.	VVS-nr.
50	75	5	485 061	617309175
50	140	5	726 300	


**Prevista Dry Plus rørholder sæt**

- til Prevista Dry Plus monteringsskinne model 8401
- forzinket stål

**Udstyr**

M8 gevind til fastgørelse af gevindstænger og rørklemmer

**model 8417**

NY

AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
5	1	802 851	

AS = Antal i et sæt


**Prevista Dry Plus rørbærer**

- til Kunststofrør d16-20, maksimal omgivende isolering 13 mm
- til Prevista Dry Plus monteringsskinne model 8401
- kunststof

**Udstyr**

Rørbærer, kabelbinder

**model 8416**

NY

AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
5	1	798 468	

AS = Antal i et sæt



### Prevista Dry Plus monteringsled

- til trinløs vinkelindstilling fra 0–180°, fastgørelse af monteringssskiner på tag med rejsning
- til Prevista Dry Plus skinneforbindelse model 8410
- forzinket stål

**model 8411**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	10	471 804	617309411

## VÆRKTØJER



### Prevista Dry Plus skinnestanse

- til afkortning uden gratdannelse og perforering i monteringsskinne
- til Prevista Dry Plus monterings-skinne model 8401
- pulverlakeret stål

#### Udstyr

Kuffert  
**model 8420**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	471 866	617309800

## BEKLÆDNINGSPLAGER TIL INSTALLATIONSVÆGGE OG TILBEHØR



### Gipsbeklædningsplade

- til beklædning af Prevista installationsvægssystem
- glasfiberforstærket, kerne imprægneret

**model 8570.42**

L	B	s	PE	art.nr.	VVS-nr.
1300	600	18	30	785 482	617369920



### Spartelmasse

- til gipsbeklædningsplade model 8570.40, 8570.41, 8570.42, 8570.43

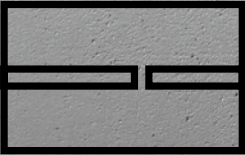
**model 8480**

indhold [kg]	PE	art.nr.	VVS-nr.
5	1	483 203	617315995



## Betjeningsplader/tilbehør

Installationsvægs- og skylleteknik





Komponenter til skylleknop til WC'er og urinaler. Det er muligt at konvertere mekaniske aktiveringsmetoder til elektroniske modelversioner.

**Note**

På glasvarianter af Viega WC og urinal betjeningsplader bruges der udelukkende enkeltlags-sikkerhedsglas. Indbygningsci-sterne 3H og 3L kan kombineres med WC betjeningspladerne til Prevista. Du kan finde vores udstillingsplader (ikke-funktionelle prober) i produktgruppen for udstillingsplader på [www.viega.dk](http://www.viega.dk).

**Betjeningsplade konfigurator**

Web applikation til indretning af badeværelser, applikationen giver nem og hurtig beregning og visualisering af den valgte betjeningsplade.

**Forbehold for ændringer og fejl!**

De aktuelle Z- og installationsdimensioner samt yderligere teknisk information kan findes på Viegas hjemmeside, [www.viega.dk/downloads](http://www.viega.dk/downloads). Informationerne skal kontrolleres inden planlægning, udførelse og brug. Viegas produkter optimeres kontinuerligt.

Denne produktbeskrivelse indeholder vigtig information om valg af produkt og system, montering, idriftsættelse samt tilsigtet anvendelse og om nødvendige vedligeholdelsesforanstaltninger. Denne information om produkter, deres funktioner og anvendelsesteknikker er baseret på aktuelt gyldige standarder i Europa (f.eks. EN) og/eller i Tyskland (f.eks. DIN/DVGW). Enkelte passager i teksten kan henvise til tekniske forskrifter i Europa/Tyskland. Disse bør betragtes som anbefalinger til lande, hvor der ikke findes tilsvarende nationale krav. De relevante nationale love, standarder, forskrifter, direktiver og andre tekniske bestemmelser har højere prioritet end de tyske/europæiske direktiver, der er specificeret i denne produktbeskrivelse: Oplysningerne heri er ikke bindende for andre lande og regioner og skal opfattes som en anbefaling.


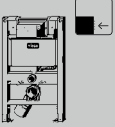

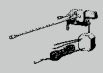

















**INDHOLDSFORTEGNELSE**

Oversigt over kombinationsmuligheder: WC elementer og blokke kombineret med WC betjeningsplader og tilbehør	302
Oversigt over kombinationsmuligheder: WC indbygningsramme til Prevista til indfældning af fliser i niveau med væg i kombination med Prevista Dry elementer	303
<b>WC betjeningsplader</b>	
Visign for Style	303
Visign for More	305
Fjernaktivering af skyl	308
Visign for Public	309
Visign for Life	309
Oversigt over kombinationsmuligheder: WC og urinal betjeningsplader med tilbehør	311
Betjeningstilbehør til WC elementer	312



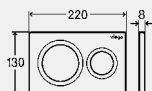
**GTIN-Code (Global Trade Item Number, førhen EAN)**  
 GTIN-nummeret består af det konstante producentnummer 4015211 og det respektive sekscifrede artikelnummer, i dette eksempel 305 611. Udveksling af de sidste seks cifre med artikelnummeret resulterer i GTIN-koden.

OVERSICHT OVER KOMBINATIONSMULIGHEDER: WC ELEMENTER OG BLOKKE KOMBINERET MED WC BETJENINGSPLADER OG TILBEHØR

					
S1 Prevista Dry		8521/8522/8530 8521.32/8522.31 8522.33/8524	8533	8533	8655.11
S3 Prevista Pure		8502/8512/8512.31	8516	8516	
Visign for Life	8601.1		■	■	
	8602.1		■	■	
Visign for Style	8610.1		■	■	
	8611.1		■	■	
	8613.1		■	■	
	8614.1		■	■	
Visign for More	8620.1		■		
	8621.1		■	■	■
	8622.1		■	■	■
	8624.1		■	■	■
Visign for Style sensitive 8615.1			■	■	■
Visign for More sensitive 8625.1			■	■	■
Visign for Public	8630.1		■	■	
	8631.1		■	■	
	8635.1		■	■	■
	8650.1		■	■	
	8653.1		■	■	

**OVERSIGT OVER KOMBINATIONSMULIGHEDER: WC INDBYGNINGSRAMME TIL PREVISTA TIL INDFÆLDNING AF FLISER I NIVEAU MED VÆG I KOMBINATION MED PREVISTA DRY ELEMENTER**

S1 Prevista Dry	8521/8522/8530 8521.32/8522.31 8522.33/8524	8533	8533
8651.1		■	■

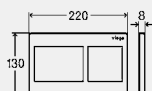
**WC BETJENINGSPLOADER  
VISIGN FOR STYLE**

**NY**
**WC betjeningsplade til Prevista  
Visign for Style 20**

- til alle Prevista indbygningscisterner
- manuel aktivering fra front eller top, 2-skylsteknik

**Udstyr**

 Fastgørelsesramme, betjeningsstiftsæt, fastgørelsesbolt  
**model 8610.1**

dækplade	trykknop	PE	art.nr.	VVS-nr.
kunststof alpin hvid	kunststof alpin hvid	1	<b>773 793</b>	<b>617367300</b>
kunststof mat krom	kunststof mat krom	1	<b>773 786</b>	<b>617367384</b>
forkromet kunststof	forkromet kunststof	1	<b>773 779</b>	<b>617367304</b>
Sort plast, mat	Sort plast, mat	1	<b>796 389</b>	<b>617367321</b>

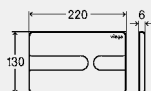

**NY**
**WC betjeningsplade til Prevista  
Visign for Style 21**

- til alle Prevista indbygningscisterner
- manuel aktivering fra front eller top, 2-skylsteknik

**Udstyr**

 Fastgørelsesramme, betjeningsstiftsæt, fastgørelsesbolt  
**model 8611.1**

	dækplade	trykknop	PE	art.nr.	VVS-nr.
	kunststof alpin hvid	kunststof alpin hvid	1	<b>773 250</b>	<b>617367400</b>
	kunststof mat krom	kunststof mat krom	1	<b>773 243</b>	<b>617367484</b>
	forkromet kunststof	forkromet kunststof	1	<b>773 236</b>	<b>617367404</b>
<b>NY</b>	Sort plast, mat	Sort plast, mat	1	<b>801 724</b>	<b>617367421</b>



### WC betjeningsplade til Prevista Visign for Style 23

- til alle Prevista indbygningssystemer
- manuel aktivering fra front eller top, 2-skylsteknik

#### Udstyr

Fastgørelsesramme, betjeningsstiftsæt, fastgørelsesbolt

#### Bemærk

Samling mellem væg og betjeningsplade for visuel adskillelse (skyggekant).  
**model 8613.1**



	dækplade	trykknop	PE	art.nr.	VVS-nr.
NY	kunststof alpin hvid	kunststof alpin hvid	1	773 151	617367500
	kunststof mat krom	kunststof mat krom	1	773 069	617367584
	forkromet kunststof	forkromet kunststof	1	773 052	617367504
	Sort plast, mat	Sort plast, mat	1	801 731	617367521
	plastik poleret sort	plastik poleret sort	1	773 175	617367501
	Plast, stålfarvet	Plast, stålfarvet	1	773 168	617367580
	Akryl, skinnende sort	Sort plast, mat	1	773 199	617367511
	Akryl, skinnende sort	Plast, stålfarvet	1	773 182	617367518
	kunststof specialfarve	kunststof specialfarve	1	773 205 <sup>1</sup>	617367590
	kunststof metalfarvet	kunststof metalfarvet	1	773 212 <sup>1</sup>	617367581
	kunststof forgyldt	kunststof forgyldt	1	773 229 <sup>2</sup>	617367565

<sup>1</sup>) Leveringstid for kundespecifikt program: 8 uger plus fragt. Retur ikke mulig!

<sup>2</sup>) Leveringstid for kundespecifikt program: 10 uger plus fragt. Retur ikke mulig!



### WC betjeningsplade til Prevista Visign for Style 24

- til alle Prevista indbygningssystemer
- manuel aktivering fra front eller top, 2-skylsteknik

#### Udstyr

Fastgørelsesramme, betjeningsstiftsæt, fastgørelsesbolt

#### Bemærk

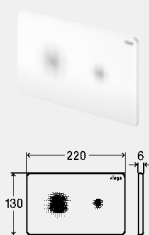
Samling mellem væg og betjeningsplade for visuel adskillelse (skyggekant).  
**model 8614.1**



	dækplade	trykknop	PE	art.nr.	VVS-nr.
NY	kunststof alpin hvid	kunststof alpin hvid	1	773 281	617367600
	kunststof mat krom	kunststof mat krom	1	773 274	617367684
	forkromet kunststof	forkromet kunststof	1	773 267	617367604
	Sort plast, mat	Sort plast, mat	1	801 748	617367621
	plastik poleret sort	plastik poleret sort	1	773 304	617367601
	Plast, stålfarvet	Plast, stålfarvet	1	773 298	617367680
	Akryl, skinnende sort	Sort plast, mat	1	773 311	617367611
	Akryl, skinnende sort	Plast, stålfarvet	1	773 328	617367618
	kunststof specialfarve	kunststof specialfarve	1	773 335 <sup>1</sup>	617367690
	kunststof metalfarvet	kunststof metalfarvet	1	773 342 <sup>1</sup>	617367681
	kunststof forgyldt	kunststof forgyldt	1	773 359 <sup>2</sup>	617367665

<sup>1</sup>) Leveringstid for kundespecifikt program: 8 uger plus fragt. Retur ikke mulig!

<sup>2</sup>) Leveringstid for kundespecifikt program: 10 uger plus fragt. Retur ikke mulig!


**WC betjeningsplade til Prevista**
**Visign for Style 25**
**sensitive**

- til alle Prevista indbygningcisterner
- kun i forbindelse med tilbehørssæt model 8655.11
- med selvlysende maling
- berøringsfri aktivering fra front eller top, 2-skylsteknik, med Viega Hygiejne funktion

**Udstyr**

Fastgørelsesramme, betjeningsstiftsæt, fastgørelsesbolt

**Tekniske data**

Fabriksindstilling for lille skyl ca. 3 l

Fabriksindstilling for stort skyl ca. 6 l

**Bemærk**

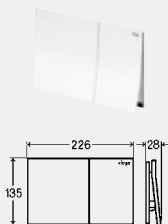
Elektronisk tilbehørssæt skal bestilles separat.

Bemærkning til Viega Hygiejne funktion: For en hensigtsmæssig drift med tids- og indstillelige tidsintervaller: slukket, 1 time, 12 timer, 24 timer, 72 timer, 168 timer. Indstillelige skyllemængder: 3 l, 7,5 l.

Samling mellem væg og betjeningsplade for visuel adskillelse (skyggekant).

**model 8615.1**

dækplade	PE	art.nr.	VVS-nr.
kunststof alpin hvid	1	<b>774 356</b>	<b>617366600</b>

**WC BETJENINGSPLADER  
VISIGN FOR MORE**

**WC betjeningsplade til Prevista**
**Visign for More 200**

- til alle Prevista indbygningcisterner
- manuel aktivering forfra, 2-skylsteknik

**Udstyr**

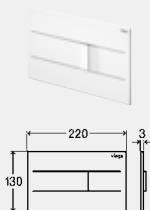
Fastgørelsesramme, betjeningsstiftsæt, fastgørelsesbolt

**model 8620.1**
**DESIGN PLUS**  
powered by ISH

dækplade	trykknop	PE	art.nr.	VVS-nr.
plastik poleret sort	Metal, kobber/forgylt, mat	1	<b>773 601</b>	<b>617367766</b>
plastik poleret sort	metal mat sort	1	<b>773 595</b>	<b>617367712</b>
forkromet kunststof	Glas, sort	1	<b>773 588</b>	<b>617367754</b>
forkromet kunststof	Glas, hvid	1	<b>773 571</b>	<b>617367724</b>
plastik poleret sort	egetræ	1	<b>773 564</b>	<b>617367731</b>
plastik poleret sort	metal specialfarve	1	<b>773 618<sup>1</sup></b>	<b>617367790</b>
plastik poleret sort	metal metalfarvet	1	<b>773 625<sup>1</sup></b>	<b>617367781</b>
plastik poleret sort	Metal, forgyldt	1	<b>773 632<sup>2</sup></b>	<b>617367765</b>

<sup>1</sup> Leveringstid for kundespecifik program: 8 uger plus fragt. Retur ikke mulig!

<sup>2</sup> Leveringstid for kundespecifik program: 10 uger plus fragt. Retur ikke mulig!



**WC betjeningsplade til Prevista  
Visign for More 201  
elektronisk**

- til alle Prevista indbygningssystemer
- der kan eventuelt også bestilles WC indbygningsramme til Prevista model 8650.1
- kun i forbindelse med tilbehørssæt model 8655.11
- manuel aktivering fra front eller top, 2-skylsteknik, med Viega Hygiejne funktion



**Udstyr**

Fastgørelsesramme, betjeningsstiftsæt, fastgørelsesbolt

**Tekniske data**

Fabriksindstilling for lille skyl ca. 3 l

Fabriksindstilling for stort skyl ca. 6 l

**Bemærk**

Elektronisk tilbehørssæt skal bestilles separat.

Bemærkning til Viega Hygiejne funktion: For en hensigtsmæssig drift med tids- og indstillelige tidsintervaller: slukket, 1 time, 12 timer, 24 timer, 72 timer, 168 timer. Indstillelige skyllemængder: 3 l, 7,5 l.

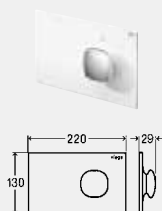
Samling mellem væg og betjeningsplade for visuel adskillelse (skyggekant).

**model 8621.1**

dækplade	trykknop	PE	art.nr.	VVS-nr.
Børstet rustfrit stål	Børstet rustfrit stål	1	773 526	617368164
Rustfrit stål, sort, mat	Rustfrit stål, sort, mat	1	773 519	617368112
rustfrit stål poleret hvid	rustfrit stål poleret hvid	1	773 502	617368110
rustfrit stål specialfarve	rustfrit stål specialfarve	1	773 533 <sup>1</sup>	617368190
rustfrit stål metalfarvet	rustfrit stål metalfarvet	1	773 540 <sup>1</sup>	617368181
rustfrit stål forgyldt	rustfrit stål forgyldt	1	773 557 <sup>2</sup>	617368165

<sup>1</sup> Leveringstid for kundespecifikt program: 8 uger plus fragt. Retur ikke mulig!

<sup>2</sup> Leveringstid for kundespecifikt program: 10 uger plus fragt. Retur ikke mulig!



**WC betjeningsplade til Prevista  
Visign for More 202  
elektronisk**

**med LED lys**

- til alle Prevista indbygningssystemer
- kun i forbindelse med tilbehørssæt model 8655.11
- manuel aktivering fra front eller top, 2-skylsteknik, med Viega Hygiejne funktion, med permanent LED belysning



**Udstyr**

Fastgørelsesramme, betjeningsstiftsæt, fastgørelsesbolt

**Tekniske data**

Fabriksindstilling for lille skyl ca. 3 l

Fabriksindstilling for stort skyl ca. 6 l

**Bemærk**

Elektronisk tilbehørssæt skal bestilles separat.

Bemærkning til Viega Hygiejne funktion: For en hensigtsmæssig drift med tids- og indstillelige tidsintervaller: slukket, 1 time, 12 timer, 24 timer, 72 timer, 168 timer. Indstillelige skyllemængder: 3 l, 7,5 l.

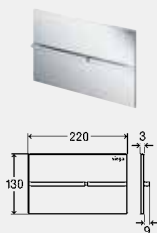
Samling mellem væg og betjeningsplade for visuel adskillelse (skyggekant).

**model 8622.1**

dækplade	trykknop	PE	art.nr.	VVS-nr.
metal poleret hvid	metal poleret hvid	1	773 458	617367810
metal poleret hvid	Metal, forkromet	1	773 465	617367841
metal specialfarve	metal specialfarve	1	773 472 <sup>1</sup>	617367890
metal metalfarvet	metal metalfarvet	1	773 489 <sup>1</sup>	617367881
Metal, forgyldt	Metal, forgyldt	1	773 496 <sup>2</sup>	617367865

<sup>1</sup> Leveringstid for kundespecifikt program: 8 uger plus fragt. Retur ikke mulig!

<sup>2</sup> Leveringstid for kundespecifikt program: 10 uger plus fragt. Retur ikke mulig!



### WC betjeningsplade til Prevista Visign for More 204 elektronisk

- til alle Prevista indbygningscisterner
- der kan eventuelt også bestilles WC indbygningsramme til Prevista model 8650.1
- kun i forbindelse med tilbehørssæt model 8655.11
- manuel aktivering fra front eller top, 2-skylsteknik, med Viega Hygiejne funktion

#### Udstyr

Fastgørelsesramme, betjeningsstiftsæt, fastgørelsesbolt

#### Tekniske data

Fabriksindstilling for lille skyl ca. 3 l

Fabriksindstilling for stort skyl ca. 6 l

#### Bemærk

Elektronisk tilbehørssæt skal bestilles separat.

Bemærkning til Viega Hygiejne funktion: For en hensigtsmæssig drift med tids- og indstillelige tidsintervaller: slukket, 1 time, 12 timer, 24 timer, 72 timer, 168 timer. Indstillelige skyllemængder: 3 l, 7,5 l.

Samling mellem væg og betjeningsplade for visuel adskillelse (skyggekant).

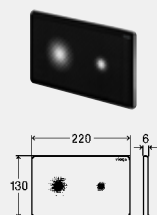
model 8624.1



dækplade	trykknop	PE	art.nr.	VVS-nr.
Børstet rustfrit stål	Børstet metal	1	773 663	617367909
Rustfrit stål, sort, mat	metal mat sort	1	773 656	617367912
poleret rustfrit stål	Metal, forkromet	1	773 649	617367904
Rustfrit stål, sort, mat	Børstet metal	1	773 670	617367992
rustfrit stål specialfarve	metal specialfarve	1	773 687 <sup>1</sup>	617367990
rustfrit stål metalfarvet	metal metalfarvet	1	773 694 <sup>1</sup>	617367981
rustfrit stål forgyldt	Metal, forgyldt	1	773 700 <sup>2</sup>	617367965

<sup>1)</sup> Leveringstid for kundespecifik program: 8 uger plus fragt. Retur ikke mulig!

<sup>2)</sup> Leveringstid for kundespecifik program: 10 uger plus fragt. Retur ikke mulig!



### WC betjeningsplade til Prevista

#### Visign for More 205

#### sensitive med LED lys

- til alle Prevista indbygningscisterner
- kun i forbindelse med tilbehørssæt model 8655.11
- forkromet ramme
- berøringsfri aktivering fra front eller top, 2-skylsteknik, med Viega Hygiejne funktion

#### Udstyr

Fastgørelsesramme, betjeningsstiftsæt, fastgørelsesbolt

#### Tekniske data

Fabriksindstilling for lille skyl ca. 3 l

Fabriksindstilling for stort skyl ca. 6 l

#### Bemærk

Elektronisk tilbehørssæt skal bestilles separat.

Orienteringslys tændes, når du nærmer dig.

Bemærkning til Viega Hygiejne funktion: For en hensigtsmæssig drift med tids- og indstillelige tidsintervaller: slukket, 1 time, 12 timer, 24 timer, 72 timer, 168 timer. Indstillelige skyllemængder: 3 l, 7,5 l.

Samling mellem væg og betjeningsplade for visuel adskillelse (skyggekant).

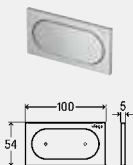
model 8625.1



dækplade	PE	art.nr.	VVS-nr.
Glas, sort	1	774 363	617366701



## WC BETJENINGSPLADER FJERNAKTIVERING AF SKYL



### WC fjernaktivering af skyl til Prevista

#### Visign for Style 23

##### elektronisk

- til alle Prevista indbygningcisterner
- i forbindelse med byggesæt model 8640.14
- kun i forbindelse med tilbehørssæt model 8655.11
- manuel skylleindstilling, 2-skylsteknik, med Viega Hygiejne funktion

##### Udstyr

Fastgørelsesramme

##### Tekniske data

Fabriksindstilling for lille skyl ca. 3 l

Fabriksindstilling for stort skyl ca. 6 l

##### Bemærk

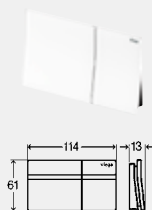
Elektronisk tilbehørssæt skal bestilles separat.

Velegnet til indbygning af møbler.

Bemærkning til Viega Hygiejne funktion: For en hensigtsmæssig drift med tids- og indstillelige tidsintervaller: slukket, 1 time, 12 timer, 24 timer, 72 timer, 168 timer. Indstillelige skyllemængder: 3 l, 7,5 l.

##### model 8640.1

dækplade	trykknop	PE	art.nr.	VVS-nr.
kunststof alpin hvid	kunststof alpin hvid	1	773 083	617368200
forkromet kunststof	forkromet kunststof	1	773 076	617368204



### WC fjernaktivering af skyl til Prevista

#### Visign for More 200

##### elektronisk

- til alle Prevista indbygningcisterner
- i forbindelse med byggesæt model 8640.14
- kun i forbindelse med tilbehørssæt model 8655.11
- manuel skylleindstilling, 2-skylsteknik, med Viega Hygiejne funktion

##### Udstyr

Fastgørelsesramme

##### Tekniske data

Fabriksindstilling for lille skyl ca. 3 l

Fabriksindstilling for stort skyl ca. 6 l

##### Bemærk

Elektronisk tilbehørssæt skal bestilles separat.

Velegnet til indbygning af møbler.

Bemærkning til Viega Hygiejne funktion: For en hensigtsmæssig drift med tids- og indstillelige tidsintervaller: slukket, 1 time, 12 timer, 24 timer, 72 timer, 168 timer. Indstillelige skyllemængder: 3 l, 7,5 l.

##### model 8641.1

DESIGN PLUS  
powered by ISH

trykknop	PE	art.nr.	VVS-nr.
Glas, sort	1	773 106	617368301
Glas, hvid	1	773 090	617368310



### Byggesæt

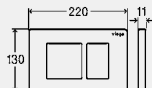
- til Indbygning i våd-, let konstruktion og installationsvæg-system
- til WC fjernaktivering af skyl til Prevista Visign for Style 23 model 8640.1, WC fjernaktivering af skyl til Prevista Visign for More 200 model 8641.1

##### Udstyr

Tomrør, indbygningdsåse

##### model 8640.14

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	789 336	617369960

**WC BETJENINGSPLADER  
VISIGN FOR PUBLIC**

**WC betjeningsplade til Prevista**
**Visign for Public 10**

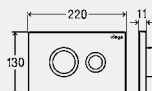
- til alle Prevista indbygningscisterner
- manuel aktivering fra front eller top, 2-skylsteknik, kan forskrues

**Udstyr**

Fastgørelsesramme, betjeningsstiftsæt, fastgørelsesbolt

**model 8630.1**

dækplade	trykknop	PE	art.nr.	VVS-nr.
Børstet rustfrit stål	Børstet rustfrit stål	1	774 349	617366809


**WC betjeningsplade til Prevista**
**Visign for Public 11**

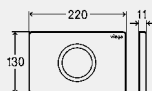
- til alle Prevista indbygningscisterner
- manuel aktivering fra front eller top, 2-skylsteknik, kan forskrues

**Udstyr**

Fastgørelsesramme, betjeningsstiftsæt, fastgørelsesbolt

**model 8631.1**

dækplade	trykknop	PE	art.nr.	VVS-nr.
Børstet rustfrit stål	poleret rustfrit stål	1	774 325	617366910
rustfrit stål poleret hvid	poleret rustfrit stål	1	774 332	617366919


**WC betjeningsplade til Prevista**
**Visign for Public 12**
**infrarød aktivering**

- til alle Prevista indbygningscisterner
- kun i forbindelse med tilbehørssæt model 8655.11
- berøringsfri infrarød aktivering fra front, 2-skylsteknik, med Viega Hygiejne funktion, kan forskrues

**Udstyr**

Fastgørelsesramme, betjeningsstiftsæt, fastgørelsesbolt

**Tekniske data**

Fabriksindstilling for lille skyl ca. 3 l

Fabriksindstilling for stort skyl ca. 6 l

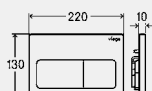
**Bemærk**

Elektronisk tilbehørssæt skal bestilles separat.

Bemærkning til Viega Hygiejne funktion: For en hensigtsmæssig drift med tids- og indstillelige tidsintervaller: slukket, 1 time, 12 timer, 24 timer, 72 timer, 168 timer. Indstillelige skyllemængder: 3 l, 7,5 l.

**model 8635.1**

dækplade	PE	art.nr.	VVS-nr.
Børstet rustfrit stål	1	774 370	617368809
rustfrit stål poleret hvid	1	774 387	617368810

**WC BETJENINGSPLADER  
VISIGN FOR LIFE**

**WC betjeningsplade til Prevista**
**Visign for Life 5**

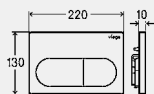
- til alle Prevista indbygningscisterner
- til inspektionsskakt-dybde > 60 mm skal bestilles separat forlængersæt model 8570.60
- manuel aktivering fra front eller top, 2-skylsteknik

**Udstyr**

Betjeningsstiftsæt, fastgørelsesmateriale

**model 8601.1**

dækplade	trykknop	PE	art.nr.	VVS-nr.
kunststof alpin hvid	kunststof alpin hvid	1	773 731	617367100
kunststof mat krom	kunststof mat krom	1	773 724	617367184
forkromet kunststof	forkromet kunststof	1	773 717	617367104



### WC betjeningsplade til Prevista

#### Visign for Life 6

- til alle Prevista indbygningcisterner
- til inspektionsskakt-dybde > 60 mm skal bestilles separat forlængersæt model 8570.60
- manuel aktivering fra front eller top, 2-skylsteknik



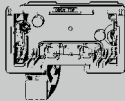
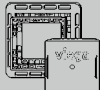





















#### Udstyr

Betjeningsstiftsæt, fastgørelsesmateriale  
**model 8602.1**

dækplade	trykknop	PE	art.nr.	VVS-nr.
kunststof alpin hvid	kunststof alpin hvid	1	<b>773 762</b>	<b>617367200</b>
kunststof mat krom	kunststof mat krom	1	<b>773 755</b>	<b>617367284</b>
forkromet kunststof	forkromet kunststof	1	<b>773 748</b>	<b>617367204</b>

## WC BETJENINGSPLADER

## OVERSIGT OVER KOMBINATIONSMULIGHEDER: WC OG URINAL BETJENINGSPLADER MED TILBEHØR

					
		8650.1	8651.1	8653.1	8651.2
Visign for Life 5 8601.1					
Visign for Life 6 8602.1					
Visign for Style 20 8610.1			■	■	
Visign for Style 21 8611.1			■	■	
Visign for Style 23 8613.1				■	
Visign for Style 24 8614.1			■*	■	
Visign for More 200 8620.1				■	
Visign for More 201 8621.1		■	■	■	
Visign for More 202 8622.1			■	■	
Visign for More 204 8624.1		■	■	■	
Visign for Style 25 sensitive 8615.1				■	
Visign for More 205 sensitive 8625.1				■	
Visign for Public 10 8630.1					
Visign for Public 11 8631.1					
Visign for Public 12 8635.1					
Visign for Style 20 8610.2					■
Visign for Style 21 8611.2					■
Visign for Style 23 8613.2					
Visign for More 200 8620.2					■
Visign for Public 11 8631.2					
Visign for Public 12 8635.2					

\* Ikke egnet til art.nr. 773 311 og art.nr. 773 328.

## WC BETJENINGSPLADER BETJENINGSTILBEHØR TIL WC ELEMENTER



### Tilbehørsæt elektronisk

- med drevenhed model 8580.29
- til brug med WC betjeningsplade til Prevista Visign for Style 25 model 8615.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for More 201 model 8621.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for More 202 model 8622.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for More 204 model 8624.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for More 205 model 8625.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for Public 12 model 8635.1, WC fjernaktivering af skyl til Prevista Visign for Style 23 model 8640.1, WC fjernaktivering af skyl til Prevista Visign for More 200 model 8641.1

### Udstyr

Strømforsyning (Kabellængde 1,05 m)

### Tekniske data

Netspænding 100–240 V AC/50–60 Hz

### Bemærk

Bemærkning til Viega Hygiejne funktion: For en hensigtsmæssig drift med tids- og indstillelige tidsintervaller: slukket, 1 time, 12 timer, 24 timer, 72 timer, 168 timer. Indstillelige skyllemængder: 3 l, 7,5 l.

**model 8655.11**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	783 952	617369970



### Fordelingsdåse

- til strømforsyning og bruse WC tilslutning på stedet
- kunststof

**model 8570.62**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	786 274	617369940



### WC indbygningsramme til Prevista med LED lys

- til alle Prevista indbygningssystemer
- kun i forbindelse med WC betjeningsplade til Prevista Visign for More 201 model 8621.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for More 204 model 8624.1
- kunststof

### Udstyr

Fastgørelsesramme, fastgørelsesbolt, tilslutningsstykke

### Bemærk

Orienteringslys tændes, når du nærmer dig.

**model 8650.1**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	775 803	617369966



### WC indbygningsramme til Prevista til indfældning af fliser i niveau med væg

- til Prevista-indbygningssystemer, bygning af WC betjeningsplade ved indfældning af fliser i niveau med væg, let konstruktion
- til WC betjeningsplade til Prevista Visign for Style 20 model 8610.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for Style 21 model 8611.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for More 201 model 8621.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for More 202 model 8622.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for More 204 model 8624.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for Style 24 artikel 773 267, 773 274, 773 281, 773 298, 773 304, 773 335, 773 342, 773 359, 801 748

- kunststof

### Bemærk

Indbygningssystem til indfældning i væg kan kun blive brugt til Viega vægelementer Prevista Dry og Prevista Dry plus!

**model 8651.1**

version	PE	art.nr.	VVS-nr.
forkromet	1	775 810	617369965


**WC tablet holder til Prevista**

- til wc rengøringstabletter, indbygningcisterne 3H, indbygningcisterne 3L
- kunststof

**Udstyr**

Grundramme, tablet holder, fastgørelsesramme  
**model 8653.1**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	773 366	617360940


**Forlænger kabel**

- til strømforsyning og styring eller Reed-kontakt og styring, af-/overløb el-drevet
- reservedel til ombygningssæt til urinal model 8121.020
- til Multiplex Trio F af-/overløb model 6148.1, styreenhed til urinal model 8121.21, strømforsyning model 8350.11, 8350.12, programmeringssæt model 8350.26, tilbehørssæt model 8655.11

**model 8352.690**

KL	PE	art.nr.	VVS-nr.
2000	1	628 505	617323820

KL = kabellængde


**Tilslutningskabel**

- til ekstern skylleknop via medfølgende knap med lukkefunktion eller potentialefri kontakt på stedet (lukketid min. 350 ms)
- der kan eventuelt også bestilles kabeladapter til udvidelse model 8580.49
- til WC betjeningsplade til Prevista Visign for Style 25 model 8615.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for More 201 model 8621.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for More 202 model 8622.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for More 204 model 8624.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for More 205 model 8625.1, WC fjernaktivering af skyl til Prevista Visign for Style 23 model 8640.1, WC fjernaktivering af skyl til Prevista Visign for More 200 model 8641.1

**model 8570.55**

KL	PE	art.nr.	VVS-nr.
3000	1	786 007	617375017

KL = kabellængde


**Batterikasse**

- til WC betjeningsplade til Prevista Visign for More 201 model 8621.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for More 204 model 8624.1, WC fjernaktivering af skyl til Prevista Visign for Style 23 model 8640.1, WC fjernaktivering af skyl til Prevista Visign for More 200 model 8641.1

**Udstyr**

Batteriblok 6 V(batteri type CR-P2)

**model 8570.56**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	786 014	617375035


**Adapter**

- til overflødig spændingsforsyning til drift med strømforsyning
- til WC betjeningsplade til Prevista Visign for More 201 model 8621.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for More 204 model 8624.1, WC fjernaktivering af skyl til Prevista Visign for Style 23 model 8640.1, WC fjernaktivering af skyl til Prevista Visign for More 200 model 8641.1

**Udstyr**

Adapterstik, batterikasse, batteriblok 6 V(batteri type CR-P2)

**model 8570.57**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	786 021	



#### Fjernstyringssignalmodtager

- til modtagelse af en skylaktivering via fjernstyringssignal i forbindelse med HEWI opklappelige støttearme 802.50.01... og HEWI-opgraderingssæt WC skylaktivering (fjernstyret), (udførelse venstre) 802.50.060 L, (udførelse højre) 802.50.060 R, eller i forbindelse med HEWI opklappelige støttearme 801.50... og HEWI-opgraderingssæt, WC skylaktivering (fjernstyret) 801.50.060
- der kan eventuelt også bestilles kabeladapter til udvidelse model 8580.49
- til WC betjeningsplade til Prevista Visign for Style 25 model 8615.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for More 201 model 8621.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for More 202 model 8622.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for More 204 model 8624.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for More 205 model 8625.1, WC fjernaktivering af skyl til Prevista Visign for Style 23 model 8640.1, WC fjernaktivering af skyl til Prevista Visign for More 200 model 8641.1

#### Tekniske data

modtagefrekvens 868,4 MHz

model **8570.58**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	<b>786 038</b>	<b>617375019</b>



#### Kabeladapter til udvidelse

- til tilslutning af et ekstra elektronisk indgangssignal
- til tilslutningskabel model 8570.55, fjernstyringssignalmodtager model 8570.58, WC betjeningsplade til Prevista Visign for Style 25 model 8615.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for More 201 model 8621.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for More 202 model 8622.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for More 204 model 8624.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for More 205 model 8625.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for Public 12 model 8635.1, WC fjernaktivering af skyl til Prevista Visign for Style 23 model 8640.1, WC fjernaktivering af skyl til Prevista Visign for More 200 model 8641.1, WC indbygningsramme til Prevista model 8650.1, tilbehørsæt model 8655.11

model **8580.49**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	<b>787 691</b>	<b>617375018</b>



#### Forlængersæt

- til 2-skylsteknik, manuel aktivering fra front eller top, indbygningscisterne 3H, indbygningscisterne 3L
- til WC betjeningsplade til Prevista Visign for Style 20 model 8610.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for Style 21 model 8611.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for Style 23 model 8613.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for Style 24 model 8614.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for More 200 model 8620.1
- kunststof

#### Udstyr

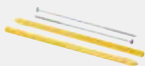
Betjeningsstiftsæt, fastgørelsesboltsæt

#### Bemærk

Til maks. primær vægbeklædning eller foring fra 200 mm fliseforkant!

model **8570.59**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	<b>786 045</b>	<b>617375032</b>



#### Forlængersæt

- til 2-skylsteknik, manuel aktivering fra front eller top
- til WC betjeningsplade til Prevista Visign for Life 5 model 8601.1, WC betjeningsplade til Prevista Visign for Life 6 model 8602.1
- kunststof

#### Udstyr

Betjeningsstiftsæt, fastgørelsesboltsæt

#### Bemærk

Til maks. primær vægbeklædning eller foring fra 200 mm fliseforkant!

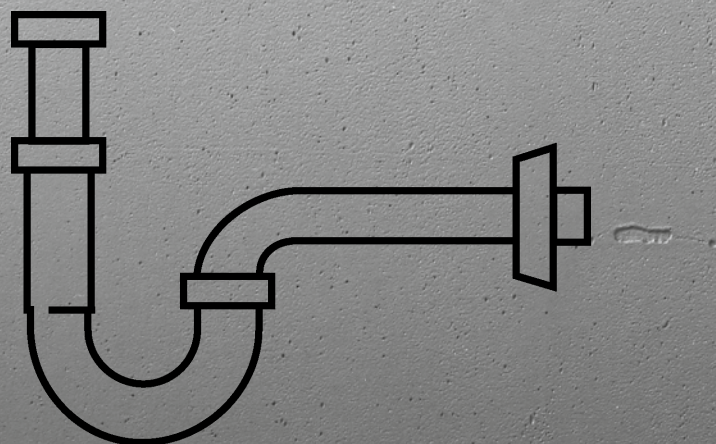
model **8570.60**

L	PE	art.nr.	VVS-nr.
200	1	<b>786 052</b>	<b>617375033</b>



Afløb til håndvaske og bideter

Afløbsteknik





Afløb, vandlåse og tilbehør til håndvaske og bideter. Forskellige indbygnings-, ophængnings-, materiale- og design-varianter.

**Note**

Anvendelse af produkterne til andre end de beskrevne anvendelsesområder og medier skal aftales med Viega! Kunststofprodukter af PP (polypropylen) er miljøvenlige og har optimale egenskaber til afledning af husholdningsspildevand. Varmt vand op til 95 °C må kun kortvarigt bortledes via vandlåsen. Anvend ikke kemiske rengøringsmidler til fjernelse af tilstopning i rørene. Anvend kun milde rengøringsmidler til overfladerne. Detaljerede oplysninger om anvendelser, begrænsninger og nationale normer og retningslinjer findes i produktinformationen, enten trykt eller på Viegas hjemmeside.

**Forbehold for ændringer og fejl!**

De aktuelle Z- og installationsdimensioner samt yderligere teknisk information kan findes på Viegas hjemmeside, [www.viega.dk/downloads](http://www.viega.dk/downloads). Informationerne skal kontrolleres inden planlægning, udførelse og brug. Viegas produkter optimeres kontinuerligt.

Denne produktbeskrivelse indeholder vigtig information om valg af produkt og system, montering, idriftsættelse samt tilsigtet anvendelse og om nødvendige vedligeholdelsesforanstaltninger. Denne information om produkter, deres funktioner og anvendelsesteknikker er baseret på aktuelt gyldige standarder i Europa (f.eks. EN) og/eller i Tyskland (f.eks. DIN/DVGW). Enkelte passager i teksten kan henvise til tekniske forskrifter i Europa/Tyskland. Disse bør betragtes som anbefalinger til lande, hvor der ikke findes tilsvarende nationale krav. De relevante nationale love, standarder, forskrifter, direktiver og andre tekniske bestemmelser har højere prioritet end de tyske/europæiske direktiver, der er specificeret i denne produktbeskrivelse: Oplysningerne heri er ikke bindende for andre lande og regioner og skal opfattes som en anbefaling.

## INDHOLDSFORTEGNELSE

Bundventiler	318
Pladsbesparende og handicapvenlige vandlåse	322
Indbygnings- og væghængt vandlåse	323
Rørvandlåse	325
Vandlåse til bideter	328
Pungvandlåse	330
Af- og overløbssæt	337
Tilbehør	337



4 015211 305611

**GTIN-Code (Global Trade Item Number, førhen EAN)**

GTIN-nummeret består af det konstante producentnummer 4015211 og det respektive sekscifrede artikelnummer, i dette eksempel 305 611. Udveksling af de sidste seks cifre med artikelnummeret resulterer i GTIN-koden.

## BUNDVENTILER



### Universalventil Udstyr

Ventiloverdel af rustfrit stål, ventilprop (metalfastgørelse), forkromet kuglekæde med kædeholder, ventilunderdel af kunststof  
**model 5121.15K**

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	60	25	129 392	747025610



### Universalventil Udstyr

Ventiloverdel af rustfrit stål, matforniklet ventilunderdel af messing, ventilprop (metalfastgørelse), forkromet kuglekæde med kædeholder  
**model 5121.15**

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	60	25	119 393	747025510



### Universalventil Udstyr

Matforniklet ventilunderdel af messing, ventilprop  
**model 5121**

G	Ø	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	60	poleret	50	100 261 <sup>1</sup>	747072000
1¼	60	rustfri messing	1	129 286 <sup>2</sup>	747072085
1¼	60	mat krom	1	310 653 <sup>1</sup>	747072013
1¼	60	hvid=RAL 9010	1	118 679 <sup>1</sup>	747072010

<sup>1</sup>) ventiloverdel af rustfrit stål

<sup>2</sup>) ventiloverdel af messing



### Universalventil Udstyr

Ventiloverdel af rustfrit stål, ventilprop, ventilunderdel af kunststof  
**model 5121.05K**

G	Ø	SL	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	60	80	25	122 065	747025720

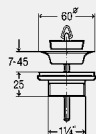
SL = skruelængde



### Universalventil Udstyr

Ventiloverdel af rustfrit stål, ventilprop, ventilunderdel af kunststof  
**model 5121K**

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	55	50	111 847	747071040




**Universalventil**
**Udstyr**

 Ventiloverdel af rustfrit stål, sølvfarvet ventilunderdel af kunststof, ventilprop  
**model 5121.3**

G	Ø	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	60	grå	50	101 299	747071010


**Universalventil**
**Udstyr**

 Matforniklet ventilunderdel af messing, si af rustfrit stål  
**model 5125**

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	60	50	104 337	747081040


**Universalventil**
**Udstyr**

 Si af rustfrit stål, ventilunderdel af kunststof  
**model 5125K**

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	60	25	119 836	747081010

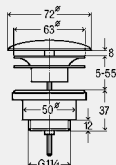

**Universalventil**
**Visign V1**

 - forkromet messing  
 - kan ikke lukkes

**Udstyr**

 Rund beskyttelseskappe  
**model 5438**

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	63	1	492 670	747033010

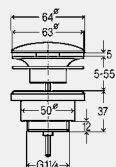

**Universalventil**
**Visign V1**

 - forkromet messing  
 - kan lukkes

**Udstyr**

 Rundt klik-lukkedæksel  
**model 5439**

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	63	1	492 687	747035010

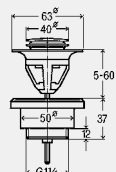

**Universalventil**
**Visign V1**

 - forkromet messing  
 - kan lukkes

**Udstyr**

 Klik-lukkedæksel, der kan sænkes ned  
**model 5439.5**

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	63	1	680 701	747035610





**Universalventil  
Visign V2**  
- forkromet messing  
- kan ikke lukkes

**Udstyr**  
Kvadratisk beskyttelseskappe  
**model 5440**

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	63	1	492 793	747033110



**Universalventil  
Visign V2**  
- forkromet messing  
- kan lukkes

**Udstyr**  
Kvadratisk klik-lukkedæksel  
**model 5441**

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	63	1	492 809	747035110



**Bundventil**  
- messing  
- uden: overløb

**Udstyr**  
Ventilprop, profilpakning  
**model 5212.1**

G	Ø	L	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	60	70	forkromet	1	113 513	747022010



**Bundventil  
Udstyr**  
Ventilprop, overløbsspalter, profilpakning  
**model 5222**

G	Ø	L	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	60	70	forkromet	50	102 296	747023010



**Bundventil**  
- messing  
**Udstyr**  
Ventilprop, profilpakning, overløbsspalter  
**model 5222.1**

G	Ø	L	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	60	70	forkromet	1	111 861	747023100
1¼	60	70	hvid=RAL 9010	1	129 040*	747004010

\* = Levering kun så længe der stadig er en lagerbeholdning



**Bundventil  
Udstyr**  
Ventilprop (metalfastgørelse),  
forkromet kuglekæde med  
kædeholder, overløbsspalter, flad  
pakning  
**model 5222.05**

G	Ø	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	60	70	50	119 003	747026610



**Bundventil**  
- forkromet messing  
- uden: overløb  
**Udstyr**  
Si, profilpakning  
**model 5216.1**

G	Ø	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	60	70	1	112 936	747028010


**Bundventil**

- messing

**Udstyr**

Si, overløbsspalter, profilpakning

**model 5226.1**

G	Ø	L	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	60	70	forkromet	1	<b>116 637</b>	<b>747024100</b>
1¼	60	70	mat krom	1	<b>310 554</b>	<b>747024113</b>
1¼	60	70	hvid=RAL 9010	1	<b>131 487</b>	<b>747024110</b>


**Bundventil**
**Visign V1**

- forkromet messing

- kan ikke lukkes

- uden: overløb

**Udstyr**

Rund beskyttelseskappe,

profilpakning

**model 5430**

G	Ø	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	63	50	1	<b>492 571</b>	<b>747033210</b>
1¼	63	75	1	<b>492 557</b>	<b>747033310</b>


**Bundventil**
**Visign V1**

- forkromet messing

- kan lukkes

- uden: overløb

**Udstyr**

Rundt klik-lukkedæksel, profilpak-

ning

**model 5431**

G	Ø	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	63	50	1	<b>492 588</b>	<b>747035210</b>
1¼	63	75	1	<b>492 564</b>	<b>747035310</b>


**Bundventil**
**Visign V1**

- forkromet messing

- kan ikke lukkes

**Udstyr**

Overløbsspalter, rund

beskyttelseskappe, profilpakning

**model 5432**

G	Ø	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	63	75	1	<b>492 595</b>	<b>747034310</b>


**Bundventil**
**Visign V1**

- forkromet messing

- kan lukkes

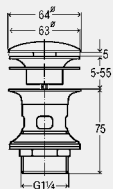
**Udstyr**

Rundt klik-lukkedæksel, overløbs-

spalter, profilpakning

**model 5433**

G	Ø	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	63	75	1	<b>492 601</b>	<b>747036310</b>


**Afløb**

- rustfrit stål

- uden: vandlås

**Udstyr**

Mattorniklet ventilunderdel af

messing, bundventil, sikringskrue,

komprimerbar afløbsbøjning,

afløbsrør

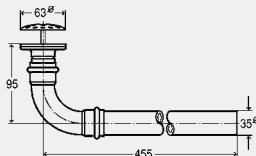
**Bemærk**

Anvendlig til den offentlige sector

eller fængsler.

**model 5422**

G	Ø	d	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	63	35	475	1	<b>559 779</b>	<b>750213110</b>



## PLADSBESPARENDE OG HANDICAPVENLIGE VANDLÅSE



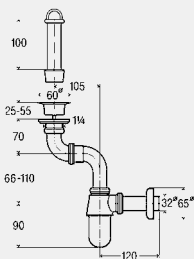
**Rørvandlås**  
 - pladsbesparende  
**Udstyr**  
 Bundventil, standrør af forkromet  
 messing  
**model 6932.495**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	40	1	133 207	750618611



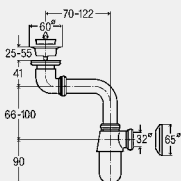
**Pungvandlås**  
 - forkromet messing  
**Udstyr**  
 Kop Ø 50 mm, bundventil, standrør  
 af forkromet messing, roset  
**model 5753.771**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	32	1	132 675	750015511



**Pungvandlås**  
 - forkromet messing  
 - pladsbesparende  
**Udstyr**  
 Kop Ø 50 mm, universalventil af  
 rustfrit stål, ventilprop  
**model 5753.09**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	10	148 355	750016510



**Pungvandlås**  
 - kunststof  
 - pladsbesparende  
 - uden: afløbsrør  
**Udstyr**  
 Kop Ø 50 mm, roset  
**model 5730**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	50	128 913	750010510

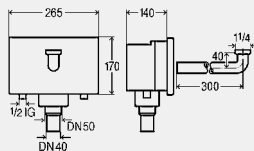
**INDBYGNINGS- OG VÆGHÆNGT VANDLÅSE**

**Indbygningstilslutningsboks**

- til håndvask med 1-huls-armatur, installation i tung konstruktion
- kunststof

**Udstyr til indbygningstilslutningsboks**

Højdejusterbar vandlås, gumminippel DN40/30, 2 væggennemføringer, 2 vinkelventiler G½ –G¾, 2 dobbeltforskrutninger lige med kompressionsfiting til kobberør Ø10 mm, 2 forkromede tilslutningsrør d10, afløbsbøjning 300 mm i forkromet messing, dækplade i forkromet kunststof til indbygningstilslutningsboks, fastgørelsesmateriale

**model 8314**


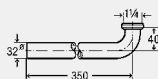
	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1/40	<b>734 817</b>	


**Afløbsbøjning 90°**

- forkromet messing

**model 5621.24**

G	DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1 1/4	32	350	1	<b>575 588</b>	<b>750212110</b>


**Afløb**

- til håndvask med overløb
- ventiloverdel af forkromet messing, ventilunderdel af kunststof

**Udstyr**

Ventilkeglebetjening med løftestang

**model 5815.586-K**

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1 1/4	60	25	<b>131 142</b>	<b>747302110</b>


**Afløb**

- til håndvask med overløb
- kunststof

**Udstyr**

Ventilkeglebetjening med løftestang

**model 5816**

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1 1/4	60	50	<b>137 328</b>	<b>747302010</b>


**Afløb**

- til håndvask med overløb
- forkromet messing

**Udstyr**

Ventilkeglebetjening med løftestang

**model 5815.586**

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1 1/4	60	1/40	<b>317 003</b>	<b>747302210</b>


**Afløb**

- til håndvask med overløb
- forkromet messing

**Udstyr**

Åben/lukke funktion

**model 5815**

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1 1/4	60	1	<b>316 990</b>	<b>747303210</b>





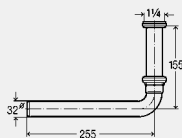
**Afløb**  
 - til håndvask med overløb  
 - ventiloverdel af forkromet  
 messing, ventilunderdel af  
 kunststof  
**Udstyr**  
 Åben/lukke funktion  
**model 5815K**

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	60	1	135 713	747303110



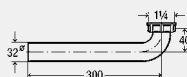
**Afløbsbøjning 90°**  
 - forkromet messing  
**model 5621.1-880**

G	DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	255	10	119 263	750211610



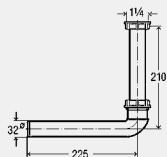
**Afløbsbøjning 90°**  
 - kunststof  
**model 5621.25**

G	DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	300	1	618 865	750211210



**Afløbsbøjning 90°**  
 - kunststof  
**Udstyr**  
 Afløbsrør  
**model 5632.2**

G	DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	225	1	368 906	750211010



## RØRVANDLÅSE


**Rørvandlås  
Plusvandlås**

- messing

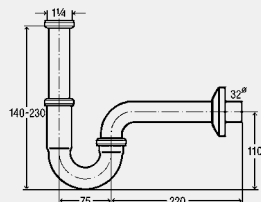
**Udstyr**

Forlængerrør 120 mm, afløbsbøjning 220 mm

Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274

**model 5611.5**

G	DN	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	forkromet	25	101 572	750620100
1¼	32	rustfri messing	1	125 165	750620185
1¼	32	mat krom	1	310 226	750620113
1¼	32	hvid=RAL 9010	1	108 939	750620110


**Rørvandlås  
Plusvandlås**

- forkromet messing

**Udstyr**

Forlængerrør 75 mm, afløbsbøjning 220 mm

Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274

**model 5611.51**

G	DN	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	forkromet	1	803 803	

NY


**Rørvandlås  
Plusvandlås**

- forkromet messing

**Udstyr**

Slangeforskrøning G¾, lukkeplade, forlængerrør 200 mm, afløbsbøjning 220 mm

Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274

**model 5611.6**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	1	445 577	750620100


**Rørvandlås**

 - forkromet messing  
- uden: afløbsbøjning

**Udstyr**

Roset

**model 5611.0**

G	DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32		25	125 073	750600010
1½		38	25	121 549	750600011


**Rørvandlås**

 - forkromet messing  
- uden: afløbsbøjning

**Udstyr**

Roset, universalventil af rustfrit stål, ventilprop

**model 5612.0**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	25	120 696	750601010



**Rørvandlås**  
- forkromet messing  
**Udstyr**  
Afløbsbøjning, roset  
**model 5611.23**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	1	138 295	750600110



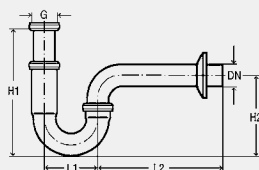
**Rørvandlås**  
- forkromet messing  
**Udstyr**  
Afløbsbøjning, roset, universalventil  
af rustfrit stål, ventilprop  
**model 5611.29**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	1	128 883	750601110



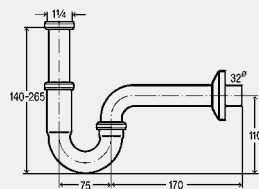
**Rørvandlås**  
- forkromet messing  
Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274  
**model 5611**

G	DN	d	L1	L2	H1	H2	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32		75	170	140-190	110	50	305 611	750611010
1¼		38	85	200	160-220	125	1	123 451	750611052
1½		38	85	200	140-200	125	1	122 515	750611011



**Rørvandlås**  
- forkromet messing  
**Udstyr**  
Forlængerrør 150 mm, afløbsbøjning  
170 mm  
Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274  
**model 5611.916**

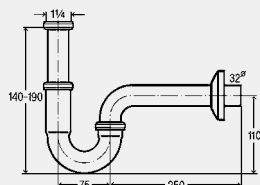
G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	50	193 645	750611210





**Rørvandlås**  
 - forkromet messing  
**Udstyr**  
 Forlængerrør 75 mm, afløbsbøjning  
 250 mm  
 Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274  
**model 5611.917**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/4	32	25	193 638	750611310



**Rørvandlås**  
 - forkromet messing  
**Udstyr**  
 Langt forlængerrør  
**model 5611.913**

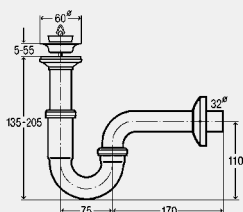
G	DN	KRL	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/4	32	120	50	160 906	750611110

KRL = kraverørslængde



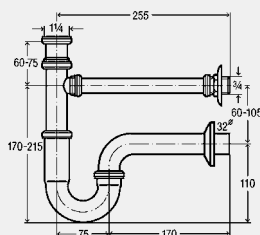
**Rørvandlås**  
 - forkromet messing  
**Udstyr**  
 Universalventil af rustfrit stål,  
 ventilprop, pakning til ventiloverdel,  
 forlængerrør 100 mm, afløbsbøjning  
 170 mm  
 Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274  
**model 5612**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/4	32	25	111 298	750602110



**Rørvandlås**  
 - forkromet messing  
**Udstyr**  
 Justeringsforskruing, lækage-  
 vandtilslutning, forlængerrør  
 160 mm, afløbsbøjning 170 mm  
 Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274  
**model 5611.02**

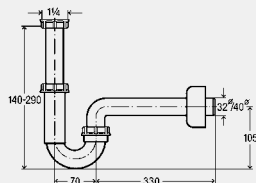
G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1/4	32	10	109 950	750605210





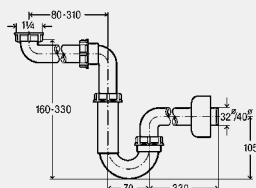
**Rørvandlås**  
 - kunststof  
 Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274  
 model 5611K

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	50	105 952	750612010
1¼	40	50	406 462	750612052



**Rørvandlås**  
 - kunststof  
 - pladsbesparende  
 Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274  
 model 5729

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	50	606 220	750612310
1¼	40	50	606 237	750612352



**Rørvandlås**  
 - forkromet messing  
**Udstyr**  
 Universalventil, ventilprop, roset,  
 afløbsbøjning, forlængerrør 120 mm  
 Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274  
 model 5611.9

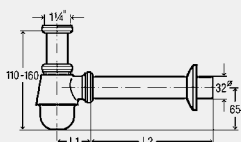
G	DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	246	25	124 823	750602610

## VANDLÅSE TIL BIDETER



**Pungvandlås**  
 - til bidet  
 - forkromet messing  
 model 5555

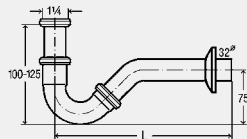
G	DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	200	25	114 619	750037120
1¼	32	250	25	116 941	750037125




**Rørvandlås**

- til bidet
- messing
- model 5535**

G	DN	L	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
1 1/4	32	245	forkromet	10	<b>103 781</b>	<b>750613100</b>
1 1/4	32	280	forkromet	10	<b>124 663</b>	<b>750613210</b>


**Rørvandlås**

- til bidet
- forkromet messing

**Udstyr**

Ventilprop, universalventil af rustfrit stål

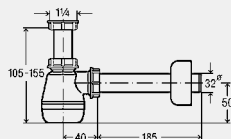
**model 5535.4**

G	DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1 1/4	32	245	25	<b>440 152</b>	<b>750614010</b>


**Pungvandlås**

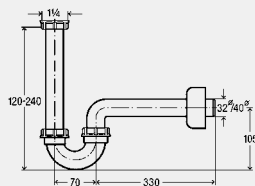
- til bidet
- kunststof
- model 5555K**

G	DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1 1/4	32	225	1/50	<b>120 337</b>	<b>750421210</b>


**Rørvandlås**

- til bidet
- kunststof
- Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274
- model 5536**

G	DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1 1/4	32		10	<b>218 980</b>	<b>750612610</b>
1 1/4	40	400	50	<b>406 486</b>	<b>750612652</b>



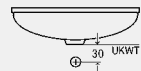
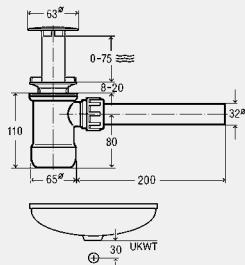
## PUNGVANDLÅSE



**Pungvandlås**  
- til håndvask uden overløb  
- kunststof

**Udstyr**  
Forkromet udtage ligt standrør med beskyttelseskappe, hvidt afløbsrør, hvid vandlås  
**model 5420**

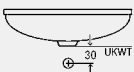
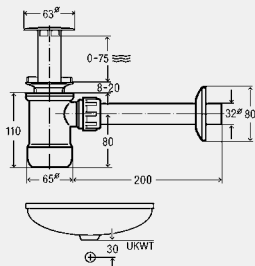
DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
32	1	470 081	750575010



**Pungvandlås**  
- til håndvask uden overløb  
- kunststof

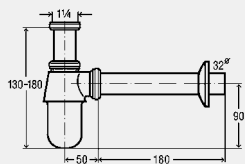
**Udstyr**  
Forkromet udtage ligt standrør med beskyttelseskappe, afløbsrør af forkromet messing, vandlås af forkromet kunststof  
**model 5421**

DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
32	1	472 528	750575610



**Pungvandlås**  
- messing  
**Udstyr**  
Kop Ø 50 mm, forlængerrør 75 mm, afløbsrør 200 mm  
Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274  
**model 5753**

G	DN	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
1 ¼	32	forkromet	25	100 674	750033100





**Pungvandlås**  
- forkrømet messing  
**Udstyr**  
Kop Ø 50 mm  
**model 5753.904**

G	DN	KRL	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	120	25	<b>122 157</b>	<b>750033210</b>

KRL = kraverørslængde



**Pungvandlås**  
- forkrømet messing  
**Udstyr**  
Kop Ø 50 mm, roset  
Ø32xØ80xH24 mm  
Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274  
**model 5753.905**

G	DN	KRL	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	120	25	<b>110 147</b>	<b>750033310</b>

KRL = kraverørslængde



**Pungvandlås**  
- forkrømet messing  
**Udstyr**  
Kop Ø 50 mm, universalventil af  
rustfrit stål, ventilprop med  
kuglekæde  
**model 5753.906**

G	DN	KRL	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	150	25	<b>130 060</b>	<b>750034310</b>

KRL = kraverørslængde



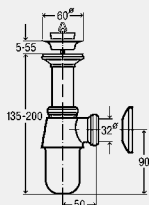
**Pungvandlås**  
- forkrømet messing  
- uden: afløbsrør  
**Udstyr**  
Kop Ø 50 mm, roset  
**model 5753.0**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	25	<b>106 164</b>	<b>750030110</b>



**Pungvandlås**  
- forkrømet messing  
- uden: afløbsrør  
**Udstyr**  
Kop Ø 50 mm, roset, universalventil  
af rustfrit stål, ventilprop  
**model 5754.0**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	25	<b>102 555</b>	<b>750031110</b>







**Pungvandlås**

- kunststof
- uden: afløbsrør, roset

**Udstyr**

Kop Ø 50 mm, universalventil af rustfrit stål, ventilprop  
**model 5726.2**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	50	108 014	750423010



**Pungvandlås**

- kunststof
- uden: afløbsrør

**Udstyr**

Kop Ø 50 mm, roset, universalventil af rustfrit stål, ventilprop  
**model 5726.0**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	50	102 531	750423110



**Pungvandlås**

- forkromet messing
- uden: afløbsrør

**Udstyr**

Kop Ø 50 mm, roset, universalventil af rustfrit stål, ventilprop  
**model 5755.0**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	25	366 704	750031210



**Pungvandlås**

- til bidet uden afløbsrør
- kunststof
- uden: afløbsrør

**model 5555.2K**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	50	104 023	750421010



**Pungvandlås**

- til bidet
- messing
- uden: afløbsrør, roset

**model 5555.2**

G	DN	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	forkromet	25	111 786	750036010



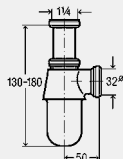
**Pungvandlås**

- forkromet messing
- uden: afløbsrør

**Udstyr**

Kop Ø 50 mm  
**model 5753.2**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	25	105 082	750001010




**Pungvandlås**

- forkromet messing

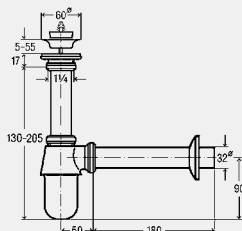
**Udstyr**

Kop Ø 50 mm, universalsventil af rustfrit stål, ventilprop, langt forlængerrør

 Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274  
**model 5756**

G	DN	KRL	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	150	25	<b>456 580</b>	<b>750034120</b>

KRL = kraverørslængde


**Pungvandlås**

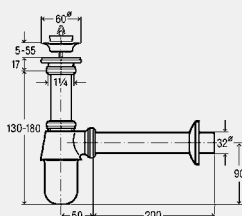
- forkromet messing

**Udstyr**

Kop Ø 50 mm, universalsventil af rustfrit stål, ventilprop, afløbsrør 200 mm

 Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274  
**model 5755**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	25	<b>366 681</b>	<b>750034020</b>


**Pungvandlås**

- forkromet messing

**Udstyr**

Kop Ø 50 mm, universalsventil, ventilprop, pakning til ventiloverdel, forlængerrør 100 mm, afløbsrør 200 mm

 Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274  
**model 5754**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	25	<b>102 845</b>	<b>750034110</b>


**Pungvandlås**

- forkromet messing

**Udstyr**

Kop Ø 50 mm, universalsventil, ventilprop, roset Ø32xØ80xH24 mm

 Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274  
**model 5754.905**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	25	<b>115 647</b>	<b>750034010</b>



**Pungvandlås**

- forkrømet messing  
- uden: afløbsrør

**Udstyr**

Kop Ø 50 mm, universalventil af rustfrit stål, ventilprop  
**model 5754.2**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	1	105 631	750031010



**Pungvandlås**

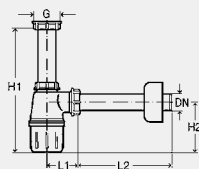
- kunststof

**Udstyr**

Kop Ø 50 mm

**model 5725**

G	DN	L1	L2	H1	H2	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	40	185	145-235	100	50	108 694	750515010
1¼	40	45	180	150-240	105	25	151 560	750515052
1½	40	45	180	160-225	105	25	119 270	750515011



**Pungvandlås**

- kunststof

- uden: afløbsrør

**Udstyr**

Kop Ø 50 mm, roset

**model 5725.0**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	50	120 764	750500110
1½	40	50	130 558	750500111



**Pungvandlås**

- kunststof

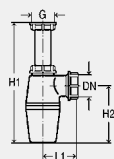
- uden: afløbsrør, roset

**Udstyr**

Kop Ø 50 mm

**model 5725.2**

G	DN	L1	H1	H2	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	40	145-235	100	50	101 992	750411010
1¼	40	45	150-240	105	50	137 755	750411052
1½	40	45	160-225	105	50	103 149	750500011



**Pungvandlås**

- kunststof

**Udstyr**

Kop Ø 50 mm, spildevandsslangetilslutning

**model 5727**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	40	326 319	750513110


**Pungvandlås**

- forkromet messing

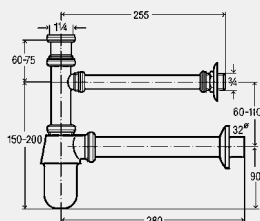
**Udstyr**

Kop Ø 50 mm, justeringsforskrining, lækagevandtilslutning, forlængerrør 160 mm, afløbsrør 250 mm

Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274

**model 5753.02**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	1	125 455	750033810


**Pungvandlås**

- forkromet messing

**Udstyr**

Kop Ø 50 mm, afløbsrør 300 mm

Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274

**model 5753.1**

G	DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	300	25	365 868	750033410


**Pungvandlås**

- forkromet messing

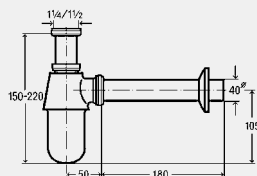
**Udstyr**

Kop Ø 60 mm, roset, forlængerrør 95 mm, afløbsrør 200 mm

Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274

**model 5763**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	40	10	114 213	750033652
1½	40	1	125 844	750033611


**Pungvandlås**

- kunststof

**Udstyr**

Kop Ø 50 mm, universalsventil af rustfrit stål, ventilprop med kuglekæde

Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274

**model 5725.912**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	50	110 321	750514110



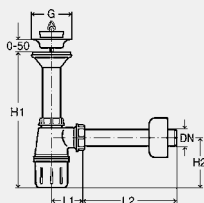
### Pungvandlås

- kunststof

#### Udstyr

Kop Ø 50 mm, universalventil af rustfrit stål, ventilprop

model 5726



G	DN	L1	L2	H1	H2	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	40	185	155-215	100	50	<b>103 927</b>	<b>750514010</b>
1¼	40	45	180	165-225	105	50	<b>309 312</b>	<b>750514052</b>
1½	40	45	180	185-235	105	10	<b>137 182</b>	<b>750514011</b>



### Pungvandlås

- kunststof

#### Udstyr

Kop Ø 50 mm, universalventil af rustfrit stål, ventilprop, forkromet kuglekæde med kædeholder

model 5726.51

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	40	50	<b>335 373</b>	<b>750514252</b>



### Pungvandlås

- kunststof

- uden: afløbsrør, roset

#### Udstyr

Kop Ø 50 mm, spildevandsslangetilslutning

Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274

model 5727.2

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	40	50	<b>112 752</b>	<b>750411011</b>



### Pungvandlås

- kunststof

- uden: afløbsrør, roset

#### Udstyr

Kop Ø 50 mm, universalventil af rustfrit stål, ventilprop, forkromet kuglekæde med kædeholder

model 5729.2

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	40	25	<b>131 869</b>	<b>750503011</b>



### Pungvandlås

- kunststof

- pladsbesparende

- uden: afløbsrør

#### Udstyr

Kop Ø 50 mm, roset

model 5730

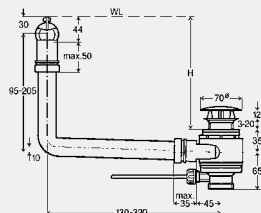
G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	50	<b>128 913</b>	<b>750010510</b>

**AF- OG OVERLØBSSÆT**


**Af-/overløb integreret overløbsfunktion**  
 - til håndvask uden overløb  
 - kunststof

**Udstyr**  
 Forkromet udtagelig dækplade,  
 ventilkeglebetjening med løftestang  
**model 5420.1**

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	60	10	671 471	747400110


**TILBEHØR**


**Afløbsrør**  
 - messing

**Udstyr**  
 Krave  
**model 9945-143**

DN	L	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
32	75	forkromet	5	121 587	750102308
32	120	forkromet	5	670 856	750102320
32	150	forkromet	10	670 863	750102315
32	200	forkromet	50	100 599	750102320
32	250	forkromet	50	101 480	750102325
32	300	forkromet	50	102 203	750102330
32	300	hvid=RAL 9010	5	125 813	750102310
32	300	rustfri messing	1	141 493	750103385
32	300	mat krom	1	310 011	750103313
32	500	forkromet	5	128 326	750102350
38	300	forkromet	5	142 766	750102332
40	300	forkromet	5	131 388	750102430



**Afløbsrør**  
 - til bidet  
 - forkromet messing  
**Udstyr**  
 Omløber, pakning  
**model 9945**

DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
32	200	40	117 382	750106320
32	250	40	171 353	750106325
32	300	40	137 106	750106330



**Afløbsrør 90°**  
 - til pungvandlås  
 - forkromet messing  
 - uden: krave  
**model 5792-111**

DN	L1	L2	PE	art.nr.	VVS-nr.
32	130	250	1	127 930	750221010
32	220	250	25	114 718	750223010
32	220	580	10	110 710	750231010
32	220	750	25	335 199	750235010
32	220	680	25	102 654	750233010
40	220	580	5	125 424	750231011
40	220	680	5	136 376	750233011



**Afløbsrør 180° bundrør**  
- til rørvandlås  
- forkromet messing

model	DN	L	mK	PE	art.nr.	VVS-nr.
5611.1-147	38	680	✓	1	130 978	750239368
5611-147	32	680		10	116 149	750238368

mK = med krave



**Trækstang Udstyr**  
Knap  
model 5815.1K

L	PE	art.nr.	VVS-nr.
340	1	309 640	747303810



**Afløbsbøjning 90°**  
- forkromet messing  
model 1341.411

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	50	109 059	750305010



**Afløbsbøjning 90° Udstyr**  
Krave  
model 792-111

d	DN	L	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
39	32	680	forkromet	1	131 104	750216032
65	40	580	forkromet	1	140 465	750216040



**T-stykke**  
- til samling af 2 vandlåse til håndvask ved dobbelthåndvask  
model 5617.156

G1	G2	G3	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	1½	1¼	forkromet	1	134 914	750306059



**Forlængerrør**  
- forkromet messing  
- afstand fra midten af forlængerrør til væg 240 mm

G	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	1	121 709	750206010

**Udstyr**  
Justeringsforskruing, lækagevandtilslutning G¾  
model 5611.03



**Afløbsrør 90°**  
- kunststof  
**model 5791-111**

DN	L1	L2	PE	art.nr.	VVS-nr.
32	220	680	50	<b>102 579</b>	<b>750254010</b>
32	220	750	50	<b>132 774</b>	<b>750254110</b>
40	220	680	1/75	<b>123 901</b>	<b>750254011</b>



**Muffe Udstyr**  
Konisk pakning, gevindtilslutning af messing  
**model 5972.151**

G	DN	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	forkromet	1	<b>130 213</b>	<b>750345010</b>
1½	40	forkromet	1	<b>139 971</b>	<b>750345011</b>



**Afløbsbøjning 90°**  
- kunststof  
**model 1341.415**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	40	1/25	<b>148 973</b>	<b>750361333</b>
1¼	32	1/50	<b>115 111</b>	<b>750361010</b>
1½	32	1/50	<b>122 027</b>	<b>750361011</b>



**Forlængerrør Udstyr**  
- forkromet kunststof  
Slangeforskruing G¾, lukkeplade  
**model 5692.1**

G	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	200	10	<b>103 033</b>	<b>747551010</b>



**Afløbsbøjning 90°**  
- forkromet messing  
**model 5622.2**

DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
32	255	1	<b>407 230</b>	<b>750210040</b>



**Afløbsbøjning 90°**  
- til vandlås  
- forkromet messing  
**Udstyr**  
Krave  
**model 5611-101**

DN	d	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
32		175	10	<b>116 828</b>	<b>750217318</b>
32		250	10	<b>105 860</b>	<b>750217325</b>
32		300	10	<b>105 594</b>	<b>750217330</b>
	38	200	1	<b>126 681</b>	<b>750217321</b>



**Afløbs-T-stykke**  
- til spildevandsslangetilslutning  
- forkromet messing  
**Udstyr**  
Slangeforskruing G1, tilbage-løbsklap i sideindløb  
**model 5619**

G	H	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	55	10	<b>103 224</b>	<b>747551110</b>



**Afløbsbøjning 90°**  
- forkromet messing  
**Udstyr**  
Rørløfter, omløber  
**model 5611.01**

DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
32	175	1	<b>126 162</b>	<b>750218318</b>
32	250	1	<b>119 942</b>	<b>750218325</b>
32	300	1	<b>130 848</b>	<b>750218330</b>





**Rør**  
 - til forlænger til afløbsrør  
 - forkromet messing  
 - uden: krave

model	DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
5753-542	32	200	50	104 627	750111010
5753-542	32	250	50	112 240	750113010
5753-542	32	300	50	111 113	750115010
5753-542	32	700	1	121 730	750131010
5763-542	40	200	1	126 391	750111011
5763-542	40	400	1	143 954	750116011



**Afløbsrør**  
 - forkromet messing  
 - uden: krave  
**Udstyr**  
 Rørluffer  
**model 5753.01**

DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
32	200	1	117 764	750138320
32	300	1	132 248	750138330



**Rør**  
 - forkromet messing  
**Udstyr**  
 Muffe, o-ring  
**model 5694**

DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
32	125	25	102 647	750307010



**Rør**  
 - forkromet messing  
**Udstyr**  
 Muffe, o-ring, rørluffer  
**model 5694.5**

DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
32	125	1	115 524	750307610



**Afløbsbøjning 90°**  
 - forkromet kobber  
**Udstyr**  
 Muffe, O-ringe  
**model 5696**

DN1	DN2	PE	art.nr.	VVS-nr.
32	32	1	622 329	750308032



**Afløbsbøjning 45°**  
 - forkromet kobber  
**Udstyr**  
 Muffe, O-ringe  
**model 5698**

DN1	DN2	PE	art.nr.	VVS-nr.
32	32	1	701 369	750308332



**T-stykke**  
 - forkromet kobber  
**Udstyr**  
 Muffe, O-ringe  
**model 5697**

DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
32	1	622 312	750308632



**Muffe**  
 - forkromet messing  
**Udstyr**  
 O-ringe  
**model 5695**

DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
32	25	102 371	750307832



**Muffe**  
 - forkromet messing  
 - uden indvendigt anslag  
**Udstyr**  
 Koniske pakninger  
**model 5619.4**

DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
32	10	117 221	750345210



**Muffe**  
- forkromet messing  
**Udstyr**  
- konisk pakning, loddeovergang  
**model 5972.152**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	35	1	113 681	750345110
1½	42	1	113 315	750345111



**Tilslutningsrør**  
- matforniklet messing  
**model 5973**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	10	117 788	188686032
1½	40	1	119 379	188686040



**Tilslutningsforskruning**  
- kunststof  
**model 7988**

DN1	DN2	PE	art.nr.	VVS-nr.
32	32	50	138 110	188686632



**Muffe**  
- forkromet messing  
**Udstyr**  
- koniske pakninger, anslag  
**model 5972.153**

DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
32	1	105 488	750345232
40	1	129 477	750345240



**T-stykke**  
- til samling af 2 vandløse til håndvask ved dobbelthåndvask  
- forkromet messing  
**model 5617**

G	DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	250	1	120 573	750306210



**Udløbsrør**  
- forkromet messing  
**Udstyr**  
- sekskant  
**Bemærk**  
- Speciallængder på anmodning.  
Grundpris gælder for 150 mm rørlængde. Merpris for hver påbegyndt 10 mm på anmodning.  
**model 1931**

G	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
½	65	2	129 484	750306024
½	110	2	141 752	750306044
½	150	2	167 097	750306064
¾	65	2	113 056	750306026
¾	110	2	123 406	750306046
¾	150	2	149 253	750306066



**Rør**  
- til forlænger til afløbsrør  
- kunststof  
- uden: krave  
**model 5725V-542**

d	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
32	200	25	193 508	750121010
32	250	10	613 280	750123010
40	200	10	699 987	750121011



**Roset**  
- kunststof  
**model 5725-545**

DN	Ø	H	PE	art.nr.	VVS-nr.
32	75	25	10	553 555	750332010



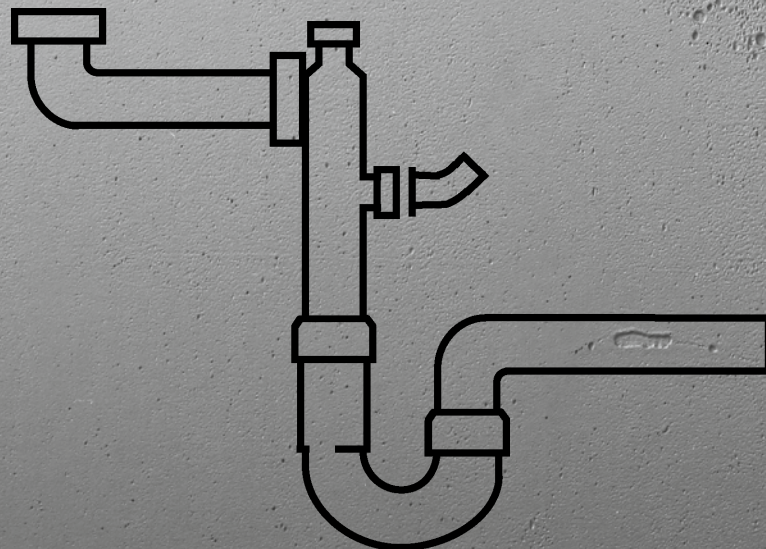
**Roset**  
- kunststof  
**model 5725.5-45V**

DN	Ø	H	PE	art.nr.	VVS-nr.
40	80	35	10	282 530	750332011



**Afløb til køkkenvaske, udslagsvaske og  
apparater**

**Afløbsteknik**



Afløb, vandlåse og tilbehør til køkkenvaske, udslag og apparater. Forskellige indbygnings-, ophængnings-, materiale- og design-varianter.

**Note**

Anvendelse af produkterne til andre end de beskrevne anvendelsesområder og medier skal aftales med Viega! Kunststofprodukter af PP (polypropylen) er miljøvenlige og har optimale egenskaber til afledning af husholdningsspildevand. Varmt vand op til 95 °C må kun kortvarigt bortledes via vandlåsen. Anvend ikke kemiske rengøringsmidler til fjernelse af tilstopning i rørene. Anvend kun milde rengøringsmidler til overfladerne. Detaljerede oplysninger om anvendelser, begrænsninger og nationale normer og retningslinjer findes i produktinformationen, enten trykt eller på Viegas hjemmeside.

**Forbehold for ændringer og fejl!**

De aktuelle Z- og installationsdimensioner samt yderligere teknisk information kan findes på Viegas hjemmeside, [www.viega.dk/downloads](http://www.viega.dk/downloads). Informationerne skal kontrolleres inden planlægning, udførelse og brug. Viegas produkter optimeres kontinuerligt.

Denne produktbeskrivelse indeholder vigtig information om valg af produkt og system, montering, idriftsættelse samt tilsigtet anvendelse og om nødvendige vedligeholdelsesforanstaltninger. Denne information om produkter, deres funktioner og anvendelsesteknikker er baseret på aktuelt gyldige standarder i Europa (f.eks. EN) og/eller i Tyskland (f.eks. DIN/DVGW). Enkelte passager i teksten kan henvise til tekniske forskrifter i Europa/Tyskland. Disse bør betragtes som anbefalinger til lande, hvor der ikke findes tilsvarende nationale krav. De relevante nationale love, standarder, forskrifter, direktiver og andre tekniske bestemmelser har højere prioritet end de tyske/europæiske direktiver, der er specificeret i denne produktbeskrivelse: Oplysningerne heri er ikke bindende for andre lande og regioner og skal opfattes som en anbefaling.

## INDHOLDSFORTEGNELSE

Bundventiler	346
Af- og overløbssæt	348
Pladsbesparende installationer	349
Rørvandlåse	350
Afløbsforbindelser	354
Vandlåse til udslagsvaske og apparater	357
Indbygnings- og væghængt vandlåse til apparater	359
Tilbehør til afløb til køkkenvask	360
Tilbehør	363



4 015211 305611

**GTIN-Code (Global Trade Item Number, førhen EAN)**

GTIN-nummeret består af det konstante producentnummer 4015211 og det respektive sekscifrede artikelnummer, i dette eksempel 305 611. Udveksling af de sidste seks cifre med artikelnummeret resulterer i GTIN-koden.

## BUNDVENTILER



### Bundventil

- til køkkenvask

#### Udstyr

Ventiloverdel af rustfrit stål, ventilprop med trekantskrog, ventilunderdel af kunststof

model	G	Ø	BHV	PE	art.nr.	VVS-nr.
7432	1½	70	40	50	102 678	747230011
7622	1½	70	55	1	108 519	747230061

BHV = byggehøjde for ventilunderdel



### Bundventil

- til køkkenvask

#### Udstyr

Ventiloverdel af rustfrit stål, ventilprop med nøglering, ventilunderdel af kunststof

model	G	Ø	BHV	PE	art.nr.	VVS-nr.
7432.31	1½	70	40	50	101 961	747230111
7622.31	1½	70	55	50	104 849	747230161

BHV = byggehøjde for ventilunderdel



### Bundventil

- til køkkenvask

#### Udstyr

Ventiloverdel af rustfrit stål, ventilprop, forkromet kuglekæde (250 mm) med kædeholder, ventilunderdel af kunststof

model	G	Ø	BHV	PE	art.nr.	VVS-nr.
7432.51	1½	70	40	50	106 140	747230211
7622.51	1½	70	55	50	109 233	747230261

BHV = byggehøjde for ventilunderdel



### Bundventil

- til køkkenvask

#### Udstyr

Ventiloverdel af rustfrit stål, ventilprop med trekantskrog

model 7532

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	70	1	106 058	747230031



### Bundventil

- til køkkenvask

#### Udstyr

Udtagelig kop af rustfrit stål, ventiloverdel af rustfrit stål, ventilunderdel af kunststof

model 7128

G	Ø	BHV	S90	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	114,5	60	✓	40	109 967	747016111

BHV = byggehøjde for ventilunderdel

S90 = til køkkenvaske med afløbshul Ø 90



### Standrørventil

- til køkkenvask

#### Udstyr

Standrør af forkromet messing, ventiloverdel af rustfrit stål, ventilunderdel af kunststof

model 7721

G	Ø	BHV	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	70	40	140	1	126 032	747395111

BHV = byggehøjde for ventilunderdel


**Bundventil**

- til lille køkkenvask

**Udstyr**

Lodret spildevandsslangetilslutning, ventilprop, forkromet kuglekæde (250 mm) med kædeholder

**model 7372**

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	50	100	105 624	747005056


**Bundventil**

- til lille køkkenvask

**Udstyr**

Vandret spildevandsslangetilslutning, ventilprop, forkromet kuglekæde (250 mm) med kædeholder

**model 7373.1**

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
¾	50	100	125 523	747006056


**Bundventil**

- til køkkenvask

**Udstyr**

Si af rustfrit stål, ventilunderdel af messing

**model 7121**

G	Ø	BHV	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	80	25	50	107 673	747133011
2	80	25	1	117 146	747133012

BHV = byggehøjde for ventilunderdel


**Bundventil**

- til køkkenvask

**Udstyr**

Si af rustfrit stål, ventilunderdel af kunststof

**model 7121K**

G	Ø	BHV	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	80	40	1	117 429	747133041

BHV = byggehøjde for ventilunderdel


**Bundventil**

- til køkkenvask

**Udstyr**

Ventiloverdel af rustfrit stål, ventilprop med trekantskrog, ventilunderdel af messing

**model 7122**

G	Ø	BHV	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	80	25	25	103 385	747113041
2	80	25	1	116 354	747113042

BHV = byggehøjde for ventilunderdel


**Bundventil**

- til køkkenvask

**Udstyr**

Ventiloverdel af rustfrit stål, ventilprop med trekantskrog, ventilunderdel af kunststof

**model 7122K**

G	Ø	BHV	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	80	40	25	109 516	747113011

BHV = byggehøjde for ventilunderdel


**Universalventil**
**Udstyr**

Ventiloverdel af rustfrit stål, ventilprop, forkromet kuglekæde med kædeholder, holder til trekantskrog påskruet

**model 7122.15**

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	80	50	120 177	747113441





**Bundventil Udstyr**

Ventiloverdel af rustfrit stål, ventilprop, forkromet kuglekæde med kædeholder  
**model 7122.05K**

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	80	50	109 110	747113231



**Bundventil Udstyr**

Ventiloverdel af rustfrit stål, ventilprop, forkromet kuglekæde med kædeholder, holder til trekantskrog påskruet  
**model 7122.15K**

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	80	1	131 012	747113241

**AF- OG OVERLØBSSÆT**



**Af-/overløb**

- til køkkenvask
- kunststof

**Udstyr**

Udtagelig kop af rustfrit stål, ventiloverdel af rustfrit stål, overløbssi, kugleled, højdejusterbart overløbsrør  
**model 7128.4**

G	Ø	BHV	S90	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	114,5	60	✓	10	325 107	747410611

BHV = byggehøjde for ventilunderdel  
S90 = til køkkenvaske med afløbshul Ø 90



**Af-/overløb**

- til køkkenvask
- kunststof

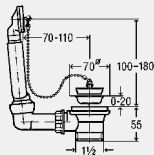
**Udstyr**

Ventiloverdel af rustfrit stål, højdejusterbart overløbsrør, overløbspakning (egnet til lige og bøjet vaskevægge), kugleled, ventilprop med forkromet kuglekæde (250 mm) og kædeholder

Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274  
**model 7462.71**

G	Ø	BHV	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	70	55	1/50	100 834	747410111

BHV = byggehøjde for ventilunderdel



**Af-/overløb**

- til køkkenvask
- kunststof

**Udstyr**

Wiretrækmechanik, forkromet drejeregrebsbetjening, ventiloverdel af rustfrit stål, forkromet ventilkugle, højdejusterbart overløbsrør, overløbspakning (egnet til lige og bøjet vaskevægge), kugleled

model	G	Ø	BHV	mO	PE	art.nr.	VVS-nr.
7138.2	1½	70	70	✓	1	147 266	747402211
7138.52	1½	70	70		1	152 550	747401241

BHV = byggehøjde for ventilunderdel  
mO = med overløb


**Af-/overløb**

- til dobbelt køkkenvask
- kunststof

**Udstyr**

Ventiloverdele af rustfrit stål, spildevandsslangetilslutning, drejeligt og højdejusterbart overløb, ventilprop med nøglering, ventilprop med forkromet kuglekæde (250 mm) og kædeholder

**model 7823.42**

G	Ø	BHV	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	70	80	100-270	25	<b>107 116</b>	<b>747420011</b>

BHV = byggehøjde for ventilunderdel


**Af-/overløb**

- til dobbelt køkkenvask
- kunststof

**Udstyr**

Ventiloverdele af rustfrit stål, spildevandsslangetilslutning, drejeligt og højdejusterbart overløb, ventilprop med forkromede kuglekæder (250 mm) og kædeholder

**model 7823.52**

G	Ø	BHV	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	70	80	100-270	25	<b>109 509</b>	<b>747420111</b>

BHV = byggehøjde for ventilunderdel


**Af-/overløb**

- til dobbelt køkkenvask med afløbshul Ø 80 mm

**Udstyr**

Overløbssi, ventiloverdel af rustfrit stål, fleksibelt overløbsrør, ventilprop, forkromet kuglekæde med kædeholder

**model 7463**

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	80	1/50	<b>340 186</b>	<b>747422011</b>

**PLADSBESPARENDE INSTALLATIONER**

**Pladsbesparende installationer**
**rørvandlås**

- til køkkenvask

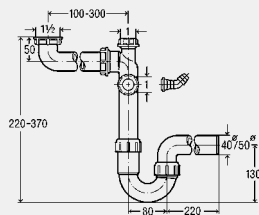
**Udstyr**

Spildevandsslangetilslutning, Vandret afløb

Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274

**model 7850**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	40	10	<b>104 429</b>	<b>188831040</b>
1½	50	10	<b>104 054</b>	<b>188831050</b>



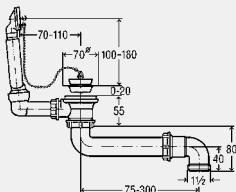


### Pladsbesparende installationer af-/overløb

- til reversibel enkelt køkkenvask
- kunststof

#### Udstyr

Afløbsbøjning 90°, ventiloverdel af rustfrit stål, højdejusterbart overløbsrør med kugleled, overløbspakning (egnet til lige og bøjet vaskevægge), ventilprop med forkromet kuglekæde (250 mm) og kædeholder  
**model 7860.71**



G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	70	25	113 971	747415111



### Afløbsbøjning 90°

- kunststof  
**model 7860.71-880**

G1	G2	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	1½	75-300	1	105 785	747429111



### Pladsbesparende installationer af-/overløb

- til reversibel dobbelt køkkenvask
- kunststof

#### Udstyr

Afløbsbøjning 90°, ventiloverdele af rustfrit stål, højdejusterbart overløbsrør med kugleled, overløbspakning (egnet til lige og bøjet vaskevægge), ventilprop med nøglering, ventilprop med forkromet kuglekæde (250 mm) og kædeholder  
**model 7870.52**

G	Ø	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	70	170-330	25	108 137	747425111

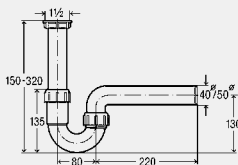
## RØRVANDLÅSE



- til køkkenvask
- kunststof

#### Udstyr

Vandret afløb  
 Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274  
**model 7985**



G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	40	25	105 716	188851040
1½	50	25	107 888	188851050



- til køkkenvask
- kunststof

#### Udstyr

Spildevandsslangetilslutning,  
 Vandret afløb  
 Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274  
**model 7985.10**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	40	25/500	102 449	188854040
1½	50	25	102 838	188854050

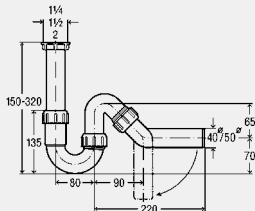

**Rørvandlås**

- til køkkenvask
- kunststof

**Udstyr**

Afløbsbøjning 45°  
 Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274  
**model 7985.20**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	40	25	<b>113 957</b>	<b>188852936</b>
1¼	50	25	<b>115 449</b>	<b>188852937</b>
1½	40	50	<b>104 634</b>	<b>188852934</b>
1½	50	50	<b>102 821</b>	<b>188852935</b>
2	50	25	<b>115 654</b>	<b>188852938</b>


**Rørvandlås**

- til køkkenvask
- kunststof

**Udstyr**

Afløbsbøjning 45°, spildevands-  
 slangetilslutning  
 Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274  
**model 7985.30**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	40	25	<b>114 596</b>	<b>188855936</b>
1¼	50	25	<b>118 242</b>	<b>188855937</b>
1½	40	50/500	<b>101 800</b>	<b>188855934</b>
1½	50	50	<b>101 206</b>	<b>188855935</b>
2	50	25	<b>116 668</b>	<b>188855938</b>


**Rørvandlås**

- til køkkenvask
- kunststof

**Udstyr**

Afløbsbøjning 45°, 2 spildevands-  
 slangetilslutninger  
 Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274  
**model 7985.32**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	50	10	<b>694 166</b>	<b>188884050</b>

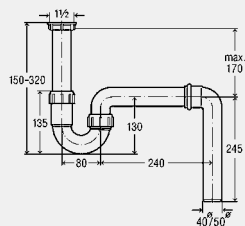

**Rørvandlås**

- til køkkenvask
- kunststof

**Udstyr**

Afløbsbøjning 90°  
 Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274  
**model 7985.60**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	40	25	<b>129 125</b>	<b>188833040</b>
1½	50	25	<b>129 279</b>	<b>188833050</b>





**Rørvandlås**

- til køkkenvask
- kunststof

**Udstyr**

Afløbsbøjning 90°, spildevands-  
slangetilslutning  
Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274  
**model 7985.70**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	40	25	111 489	188889041
1½	50	25	109 400	188889050



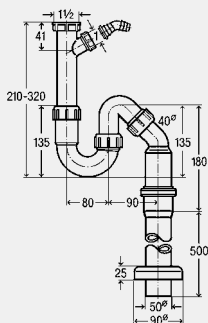
**Rørvandlås**

- til køkkenvask
- kunststof

**Udstyr**

Afløbsbøjning 45°, afløbsrør  
500 mm, roset, spildevands-  
slangetilslutning  
Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274  
**model 7985.7**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	50	125	604 295	188870050



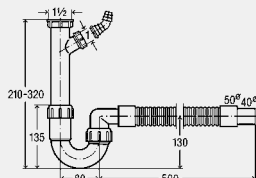
**Rørvandlås**

- til køkkenvask
- kunststof

**Udstyr**

Fleksibelt afløbsrør, spildevands-  
slangetilslutning  
**model 7985.15**

G	L	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	500	40/50	30	101 633	188857050




**Rørvandlås**

- til køkkenvask
- kunststof

**Udstyr**

Fleksibelt afløbsrør, 2 spildevands-  
slangetilslutninger

**model 7985.17**

G	L	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	500	40/50	10	<b>694 159</b>	<b>188858050</b>


**Rørvandlås**

- til køkkenvask
- kunststof

**Udstyr**

Afløbsbøjning 45°, spildevands-  
slangetilslutning

**model 7981.3**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	50	50	<b>107 253</b>	<b>188856050</b>


**Rørvandlås**

- til køkkenvask
- uden: forlængerrør

**Udstyr**

Afløbsbøjning 45°

**model 7981.2**

DN1	DN2	PE	art.nr.	VVS-nr.
40	50	25	<b>109 349</b>	<b>188850000</b>


**Rørvandlås**

- til køkkenvask

**Udstyr**

Afløbsbøjning til skruemontering

**model 7985.018**

DN1	DN2	PE	art.nr.	VVS-nr.
40	40	40	<b>127 848</b>	<b>188880040</b>


**Rørvandlås**

- til køkkenvask

**Udstyr**

Afløbsbøjning til skruemontering,  
spildevandsslangetilslutning

**model 7985.117**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	40	60	<b>119 607</b>	<b>188881040</b>


**Rørvandlås**

- til køkkenvask
- kunststof

**Udstyr**

Afløbsbøjning 45° til forskrning

**model 7985.217**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	40	50	<b>279 394</b>	<b>188882041</b>


**Rørvandlås**

- til køkkenvask
- kunststof

**Udstyr**

Afløbsbøjning 45° til forskrning,  
spildevandsslangetilslutning

**model 7985.317**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	40	50	<b>279 387</b>	<b>188883041</b>



### Rørvandlås

- til køkkenvask
- kunststof

### Udstyr

Forlængerrør med gevind, afløbsbøjning 45° til forskrunding  
**model 7985.817**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	40	25	121 365	188882141

## AFLØBSFORBINDELSER



### Afløbsforbindelse

- til dobbelt køkkenvask
- uden: afløbsrør

### Udstyr

Excentrisk afløb, spildevandsslangetilslutning, pungvandlås  
**model 791.14**

G	DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	40	80-310	25	110 895	747435111

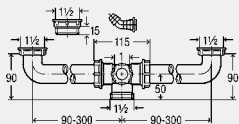


### Afløbsforbindelse

- til dobbelt køkkenvask
- kunststof

### Udstyr

Centrisk afløb, spildevandsslangetilslutning, højdeudligningsstykke  
**model 792**



G1	G2	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	1½	180-600	25	113 063	188621011



### Afløbsforbindelse

- til dobbelt køkkenvask
- kunststof

### Udstyr

Excentrisk afløb, højdeudligningsstykke, spildevandsslangetilslutning, ventiloverdel af rustfrit stål, ventilprop, rørvandlås  
**model 79485.1**

G	Ø	DN	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	70	40	90-310	30	365 875	188643040
1½	70	50	90-310	25	329 174	188643050



### Afløbsforbindelse

- til dobbelt køkkenvask
- kunststof

### Udstyr

Centrisk afløb, spildevandsslangetilslutning, højdeudligningsstykke, rørvandlås  
**model 7928.5**

G	DN	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	40	160-570	25	119 744	188640040

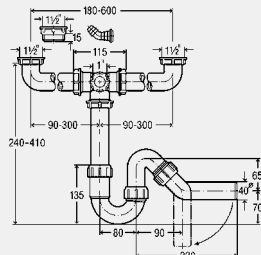

**Afløbsforbindelse**

- til dobbelt køkkenvask
- kunststof

**Udstyr**

Centrisk afløb, spildevandsslange tilslutning, højdeudligningsstykke, rørvandlås, afløbsbøjning 45°  
**model 7928.520**

G	DN	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	40	180-600	30	124 205	188641140


**Afløbsforbindelse**

- til dobbelt køkkenvask
- kunststof

**Udstyr**

2 rørvandlås, centrisk afløb, spildevandsslange tilslutning  
 iht. DIN EN 274  
**model 7985.09**

G	DN	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	40	80-680	25	120 054	188640640


**Afløbsforbindelse**

- til dobbelt køkkenvask
- kunststof

**Udstyr**

Centrisk afløb, spildevandsslange tilslutning, pungvandlås  
**model 7929.12**

G	DN	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	40	160-570	30	140 977	747437011


**Afløbsforbindelse**

- til dobbelt køkkenvask
- kunststof

**Udstyr**

Centrisk afløb, spildevandsslange tilslutning, ventiloverdel af rustfrit stål, ventilprop, forkromet kuglekæde med kædeholder, pungvandlås  
**model 7929.11**

G	Ø	DN	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	70	40	160-570	25	125 417	747437211

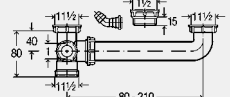

**Afløbsforbindelse**

- til dobbelt køkkenvask
- kunststof

**Udstyr**

Excentrisk afløb, spildevandsslange tilslutning, højdeudligningsstykke  
**model 794**

G1	G2	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	1½	80-310	25	104 917	188622211





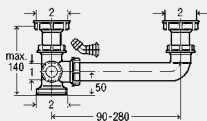


**Afløbsforbindelse**

- til dobbelt køkkenvask
- kunststof

**Udstyr**

Excentrisk afløb, spildevandsslangetilslutning  
**model 794.1**



G1	G2	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
2	2	90-280	1	122 539	188622312

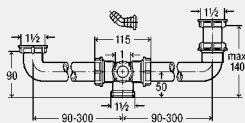


**Afløbsforbindelse**

- til dobbelt køkkenvask
- kunststof

**Udstyr**

Centrisk afløb, højdejustering, spildevandsslangetilslutning, højdeudligningsstykke  
**model 792.3**



G1	G2	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
1 1/2	1 1/2	180-600	1	444 853	188621111



**Afløbsforbindelse**

- til dobbelt køkkenvask
- kunststof

**Udstyr**

Excentrisk afløb, spildevandsslangetilslutning med kappe, højdeudligningsstykke, rørvandlås,  
 Vandret afløb

Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274

**model 79485**

G	DN	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
1 1/2	40	90-310	25	108 496	188625040
1 1/2	50	90-310	25	110 536	188625050



**Afløbsforbindelse**

- til dobbelt køkkenvask
- kunststof

**Udstyr**

Excentrisk afløb, spildevandsslangetilslutning med kappe, højdeudligningsstykke, rørvandlås,  
 afløbsbøjning 45°

Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274

**model 79485.20**

G	DN	indstiksmål	PE	art.nr.	VVS-nr.
1 1/2	40	90-310	25	109 585	188625140
1 1/2	50	90-310	25	107 147	188625150

**VANDLÅSE TIL UDSLAGSVASKE OG APPARATER**

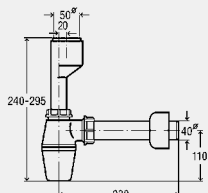
**Pungvandlås**

- til urinalkumme eller udslagsvask uden tilpasset vandlås
- kunststof

**Udstyr**

Excentrisk tilslutning, læbepakning, roset, Vandret afløb  
**model 5725.94**

DN1	DN2	PE	art.nr.	VVS-nr.
50	40	60	112 271	750550049

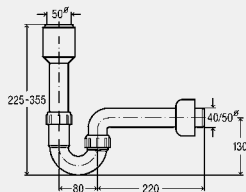

**Rørvandlås**

- til urinalkumme eller udslagsvask uden tilpasset vandlås
- kunststof

**Udstyr**

Vandret afløb, læbepakning, roset  
 Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274  
**model 7985.94**

DN1	DN2	PE	art.nr.	VVS-nr.
50	40	1	117 771	750615049
50	50	10	114 640	750615050


**Rørvandlås**

- kunststof

**Udstyr**

Forlængerrør med tragt til lækagevand, vægholder, Vandret afløb  
 Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274  
**model 7985.945**

DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
40	10	111 809	750628040
50	10	105 181	750628050

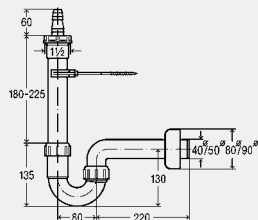

**Rørvandlås**

- til spildevandsslange til vaske- eller opvaskemaskine
- kunststof

**Udstyr**

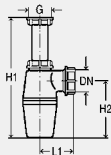
Vægholder, Vandret afløb, tud  
 Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274  
**model 7985.80**

DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
40	25	104 047	750625040
50	25	102 593	750625050





**Pungvandlås**  
 - kunststof  
 - uden: afløbsrør, roset  
**Udstyr**  
 Kop Ø 50 mm  
**model 5725.2**



G	DN	L1	H1	H2	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	40	145-235	100	50	<b>101 992</b>	<b>750411010</b>
1¼	40	45	150-240	105	50	<b>137 755</b>	<b>750411052</b>
1½	40	45	160-225	105	50	<b>103 149</b>	<b>750500011</b>



**Pungvandlås**  
 - forkrømet messing  
 - uden: afløbsrør  
**Udstyr**  
 Kop Ø 60 mm  
 iht. DIN EN 274  
**model 5763.2**

G	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	40	1	<b>133 344</b>	<b>750001052</b>
1½	40	1	<b>133 122</b>	<b>750001011</b>

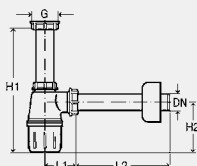


**Pungvandlås**  
 - kunststof  
**Udstyr**  
 Kop Ø 50 mm, universalventil af rustfrit stål, ventilprop, forkrømet kuglekæde med kædeholder  
**model 5725.916**

G	Ø	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	70	40	50	<b>121 907</b>	<b>750513011</b>



**Pungvandlås**  
 - kunststof  
**Udstyr**  
 Kop Ø 50 mm  
**model 5725**



G	DN	L1	L2	H1	H2	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	32	40	185	145-235	100	50	<b>108 694</b>	<b>750515010</b>
1¼	40	45	180	150-240	105	25	<b>151 560</b>	<b>750515052</b>
1½	40	45	180	160-225	105	25	<b>119 270</b>	<b>750515011</b>

**INDBYGNINGS- OG VÆGHÆNGT VANDLÅSE TIL APPARATER**

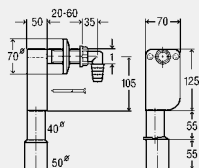
**Vandlås**

- til indbygning i væg, spildevands-slange til vaske- eller opvaskema-skine
- kunststof

**Udstyr**

Afløbsrør lodret, fastgørelsesskruer, beskyttelseskappe til gevind, slangeforskrning 90°, afslutnings-kappe, roset af rustfrit stål

Kvalitetskontrol iht. DIN 19541  
**model 5635.7**



DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
40/50	10	452 452	750700150

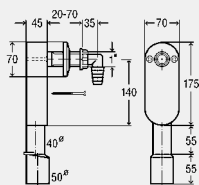

**Indbygningsvandlås**

- til indbygning i væg, spildevands-slange til vaske- eller opvaskema-skine
- kunststof

**Udstyr**

Afløbsrør lodret, fastgørelsesskruer, beskyttelseskappe til gevind, forkromet slangeforskrning 90°, kappe, roset af rustfrit stål

Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274  
**model 5635.5**



DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
40/50	10	364 588	750700250


**Forlænger**

- til gevindtilslutning på slangefor-skrning
- kunststof

**model 5625.55**

G	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1	50	5	131 623	188837050

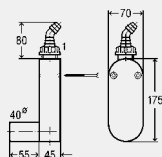

**Vandlås**

- til vægmontering, spildevands-slange til vaske- eller opvaskema-skine
- kunststof

**Udstyr**

Vandret afløbsrør, fastgørelses-skruer, slangeforskrning 45°

Kvalitetskontrol iht. DIN 19541  
**model 5636**



DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
40	10	364 625	750711040



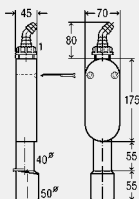
**Vandlås**

- til vægmontering, spildevands-slange til vaske- eller opvaskemaskine
- kunststof

**Udstyr**

Afløbsrør lodret, fastgørelsesskruer, slangeforskruing 45°  
 Kvalitetskontrol iht. DIN 19541  
**model 5636.1**

DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
40/50	10	364 687	750710050



**TILBEHØR TIL AFLØB TIL KØKKENVASK**



**Afløb**

- uden: wiretrækmekanik

**Udstyr**

Overløbstilslutning, udtagelig kop af rustfrit stål, afløbsbøjning 90°, ventiloverdel af rustfrit stål  
**model 7139.15**

G	Ø	S90	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	114,5	✓	1	578 886	747450011

S90 = til køkkenvaske med afløbshul Ø 90



**Afløb**

**Udstyr**

Wiretrækmekanik, overløbstilslutning, udtagelig kop af rustfrit stål, afløbsbøjning 90°, ventiloverdel af rustfrit stål  
**model 7139.16**

G	Ø	S90	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	114,5	✓	1	578 893	747450111

S90 = til køkkenvaske med afløbshul Ø 90



**Af-/overløb**

- uden: wiretrækmekanik

**Udstyr**

Overløb, overløbspakning (egnet til lige og bøjet vaskevægge), udtagelig kop af rustfrit stål, afløbsbøjning 90°, ventiloverdel af rustfrit stål  
**model 7139.151**

G	Ø	S90	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	114,5	✓	1	678 548	747452011

S90 = til køkkenvaske med afløbshul Ø 90


**Af-/overløb**
**Udstyr**

Wiretrækmekanik, overløb, overløbsspakning (egnet til lige og bøjet vaskevægge), udtagelig kop af rustfrit stål, afløbsbøjning 90°, ventiloverdel af rustfrit stål

**model 7139.161**

G	Ø	S90	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	114,5	✓	1	678 562	747452111

S90 = til køkkenvaske med afløbshul Ø 90


**Af-/overløb**

- uden: wiretrækmekanik

**Udstyr**

Rundt overløb, overløbssi, udtagelig kop af rustfrit stål, afløbsbøjning 90°, ventiloverdel af rustfrit stål

**model 7139.152**

G	Ø	S90	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	114,5	✓	1	678 555	747452111

S90 = til køkkenvaske med afløbshul Ø 90


**Af-/overløb**
**Udstyr**

Wiretrækmekanik, rundt overløb, overløbssi, udtagelig kop af rustfrit stål, afløbsbøjning 90°, ventiloverdel af rustfrit stål

**model 7139.162**

G	Ø	S90	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	114,5	✓	1	678 579	747452311

S90 = til køkkenvaske med afløbshul Ø 90


**Af-/overløb**

- uden: wiretrækmekanik

**Udstyr**

Vandret overløb, overløbssi, udtagelig kop af rustfrit stål, afløbsbøjning 90°, ventiloverdel af rustfrit stål

**model 7139.153**

G	Ø	S90	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	114,5	✓	1	699 864	747452411

S90 = til køkkenvaske med afløbshul Ø 90


**Af-/overløb**
**Udstyr**

Wiretrækmekanik, vandret overløb, overløbssi, udtagelig kop af rustfrit stål, afløbsbøjning 90°, ventiloverdel af rustfrit stål

**model 7139.163**

G	Ø	S90	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	114,5	✓	1	699 871	747452511

S90 = til køkkenvaske med afløbshul Ø 90


**Afløbsforbindelse**

- til dobbelt køkkenvask  
- kunststof  
**model 7139.20**

DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
40	1	689 025	747458010


**Drejebetjening**

- til wiretrækmøtrik af kunststof  
**model 7139.11**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	578 445	747459701


**Dobbelt drejebetjening**

- til wiretrækmøtrik af kunststof  
**model 7139.13**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	578 862	747459702


**Kop**

- til køkkenvask med wiretrækmek-  
nik  
- rustfrit stål  
**model 7139.169**

Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
82	1	680 695	747459818


**Kop**

- til køkkenvask med manuel  
betjening  
- rustfrit stål  
**model 7139.159**

Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
82	1	680 688	747459808


**Pakning**

- til kop  
**model 97100-93C**

S90	PE	art.nr.	VVS-nr.
✓	1	306 403	747459990

S90 = til køkkenvaske med afløbshul Ø 90


**Wiretræk**

- til køkkenvask med kunststofmø-  
trik  
**model 7139.17**

L	PE	art.nr.	VVS-nr.
600	1	678 586	747459906


**Overgangs T-stykke**

- kunststof

**Udstyr**

Overløb- eller apparattilslutning  
**model 7139.18**

G1	G2	Ø	H	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	1½	25	65	1	678 593	747459511

## TILBEHØR



**Forlængerrør  
afløbsrør**  
- kunststof  
**Udstyr**  
Pakning  
**model 6892**

G	DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	34	200	1	121 631	188670232
1¼	40	120	10	115 432	188670000
1¼	40	200	10	125 400	188670200
1½	40	120	10	107 840	188671000
1½	40	200	10	106 591	188671040
1½	40	500	5	136 888	188671500
1½	50	120	10	108 731	188675000
1½	50	250	10	118 686	188675250
2	40	200	5	130 534	188676200
2	50	500	5	154 424	188676500



**Forlængerrør**  
- kunststof  
**Udstyr**  
Pakning, slangeforskrunding 45°  
**model 7985.31-697**

G	DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	40	200	10	117 153	188681000



**Forlængerrør**  
- kunststof  
**Udstyr**  
Pakning, sidetilslutning  
**model 7985.30-697**

G	DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	40	200	10	115 388	188687010
1½	40	200	10	111 045	188687011



**Forlængerrør**  
- kunststof  
**Udstyr**  
Pakning, 2 slangeforskrunding 45°  
**model 7985.50**

G	DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	40	200	10	104 559	188687040



**Forlængerrør**  
- til lækagevand  
- kunststof  
**Udstyr**  
Forlængerrør, vægholder  
**model 7985.945-639**

DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
40	240	1	113 698	189191040



**Forlængerrør**  
- til spildevandsslange til vaske-  
eller opvaskemaskine  
- kunststof  
**Udstyr**  
Vægholder, gumminippel, tud  
**model 4995.05-876**

DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
40	250	1	109 523	750709140



**Slangeforskrunding**  
- til spildevandsslange til vaske-  
eller opvaskemaskine  
- kunststof  
**model 4995.01**

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	20-24	1	390 655	750709011





**Slangeforskruing**  
 - til spildevandsslange til vaske- eller opvaskemaskine  
 - forkromet kunststof  
**model 5635.79**

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1	20-24	1	455 354	75079008



**Udstyrssæt**  
 - til spildevandsslange til vaske- eller opvaskemaskine  
 - til vandlås model 5635.7  
**Udstyr**  
 Forkromet kappe, roset af rustfrit stål, fastgørelsesskruer, forkromet slangeforskruing 90°  
**model 5635.90C**

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1	85	1	398 491	75079085



**Slangeforskruing 45°**  
 - til spildevandsslange tilslutning  
 - kunststof  
**model 7968**

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1	20-24	10	102 999	188694000



**Slangeforskruing 45°**  
 - til 2 spildevandsslange tilslutninger  
 - kunststof  
**model 7968.5**

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1	20-24	10	109 530	188695008



**Slangeforskruing 90°**  
 - til spildevandsslange tilslutning  
 - kunststof  
**model 7969**

G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	20-24	10	110 888	188694110



**Kappe**  
 - til forlængerrør  
 - G-gevind  
**model 7981-838**

G	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
1	hvid	1	105 198	188850510



**Afløbsbøjning 90°**  
 - kunststof  
**Udstyr**  
 Rørluffer, pakning, glidering  
**model 7985.01-881**

DN1	DN2	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
40	40	220	1	118 426	188693240



**Afløbsrør**  
 - kunststof  
**Udstyr**  
 Pakning  
**model 3891**

DN1	DN2	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
40	40	250	5	124 786	186011325
40	40	500	5	130 220	186011350
50	50	250	5	129 514	186012325
50	50	500	5	125 691	186012350



**Afløbsrør**  
 - fleksibel  
**Udstyr**  
 Pakning  
**model 3892**

DN1	DN2	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
50	50/40	250	10	460 761	750275025
50	50/40	500	10	460 778	750275050
50	50/40	750	10	460 785	750275075
50	50/40	1000	10	674 465	750275100



**Afløbsbøjning 90°**  
 - kunststof  
**Udstyr**  
 Pakning  
**model 7985.88V**

DN1	DN2	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
40	40	245	10	667 375	188693640
50	50	250	10	667 368	188693650



**Afløbsbøjning 90°**  
 - kunststof  
**model 7985.47V**

DN1	DN2	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
40	40	245	10	667 382	188693540



**Afløbsbøjning 90°**  
- kunststof  
**Udstyr**  
Pakning  
**model 791-880**

G	DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	40	270	10	<b>106 966</b>	<b>188693411</b>



**Rør**  
- kunststof  
**model 7987-570**

DN1	DN2	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
40	40	250	10	<b>104 641</b>	<b>188660040</b>



**Overgangsstykke**  
- til overgang fra bly- til kunststofrør  
- kunststof  
**Udstyr**  
Læbebepakning  
**model 7988.5**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
40	34	5	<b>106 270</b>	<b>188974040</b>



**Overgangsrør**  
- til overgang fra bly- til kunststofrør  
- kunststof  
- vinklet  
**Udstyr**  
Læbebepakning  
**model 7988.6**

d	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
34	40	5	<b>127 985</b>	<b>188975040</b>



**Reduktionsstykke**  
- kunststof  
**Udstyr**  
Læbebepakning  
**model 4919**

DN1	DN2	PE	art.nr.	VVS-nr.
40	50	10	<b>110 468</b>	<b>188971667</b>



**Roset**  
- kunststof  
**model 5725.5-45V**

DN	Ø	H	PE	art.nr.	VVS-nr.
40	80	35	10	<b>282 530</b>	<b>750332011</b>
40	85	50	10	<b>282 547</b>	<b>750332041</b>
50	90	25	10	<b>282 554</b>	<b>750332052</b>



**Roset**  
- kunststof  
**model 5725-545**

DN	Ø	H	PE	art.nr.	VVS-nr.
32	75	25	10	<b>553 555</b>	<b>750332010</b>



**Reduktionsstykke**  
- kunststof  
**model 7391**

G1	G2	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	1¼	25	<b>103 897</b>	<b>188971811</b>



**Reduktionsstykke**  
- kunststof  
**model 7987V**

G1	G2	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	1¼	10	<b>667 405</b>	<b>188971059</b>
2	1½	10	<b>667 351</b>	



**Højdeudligningsstykke**  
- til højdeudligning 15 mm  
- kunststof  
**model 7942.89V**

G1	G2	H	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	1½	15	10	<b>667 726</b>	<b>188971915</b>



**Siindsats**  
- kunststof  
**model 7964-563**

til G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1¼	35	1	<b>106 904</b>	<b>747956010</b>
1½	40	1	<b>110 987</b>	<b>747956011</b>



**Siindsats**  
- rustfrit stål  
**model 7139.19**

til G	Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
1½	40	1	<b>678 609</b>	<b>747956211</b>

**Afløb til WC'er og urinaler**

**Afløbsteknik**



Afløb og tilbehør til WC'er. Afløb, vandlåse og tilbehør til urinaler. Forskellige væg-, stander- og materialevarianter.

**Note**

Anvendelse af produkterne til andre end de beskrevne anvendelsesområder og medier skal aftales med Viega! Kunststofprodukter af PP (polypropylen) er miljøvenlige og har optimale egenskaber til afledning af husholdningsspildevand. Varmt vand op til 95 °C må kun kortvarigt bortledes via vandlåsen. Anvend ikke kemiske rengøringsmidler til fjernelse af tilstopning i rørene. Anvend kun milde rengøringsmidler til overfladerne. Detaljerede oplysninger om anvendelser, begrænsninger og nationale normer og retningslinjer findes i produktinformationen, enten trykt eller på Viegas hjemmeside.

**Forbehold for ændringer og fejl!**

De aktuelle Z- og installationsdimensioner samt yderligere teknisk information kan findes på Viegas hjemmeside, [www.viega.dk/downloads](http://www.viega.dk/downloads). Informationerne skal kontrolleres inden planlægning, udførelse og brug. Viegas produkter optimeres kontinuerligt.

Denne produktbeskrivelse indeholder vigtig information om valg af produkt og system, montering, idriftsættelse samt tilsigtet anvendelse og om nødvendige vedligeholdelsesforanstaltninger. Denne information om produkter, deres funktioner og anvendelsesteknikker er baseret på aktuelt gyldige standarder i Europa (f.eks. EN) og/eller i Tyskland (f.eks. DIN/DVGW). Enkelte passager i teksten kan henvise til tekniske forskrifter i Europa/Tyskland. Disse bør betragtes som anbefalinger til lande, hvor der ikke findes tilsvarende nationale krav. De relevante nationale love, standarder, forskrifter, direktiver og andre tekniske bestemmelser har højere prioritet end de tyske/europæiske direktiver, der er specificeret i denne produktbeskrivelse: Oplysningerne heri er ikke bindende for andre lande og regioner og skal opfattes som en anbefaling.

## INDHOLDSFORTEGNELSE

Tilslutningsbøjninger og rør	370
Tilslutningsbøjninger og rør med tilbageløbssikring	371
Tilslutningsbøjninger og rør med ekstra tilslutning	372
Rosetter	372
Tilslutningssæt til væghængte WC'er	373
Afløb til urinaler	377
Urinalklokker	379
Tilbehør	380



4 015211 305611

**GTIN-Code (Global Trade Item Number, førhen EAN)**

GTIN-nummeret består af det konstante producentnummer 4015211 og det respektive sekscifrede artikelnummer, i dette eksempel 305 611. Udveksling af de sidste seks cifre med artikelnummeret resulterer i GTIN-koden.

## TILSLUTNINGSBØJNINGER OG RØR

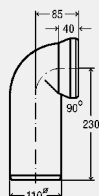


### Tilslutningsbøjning 90°

- til WC
- kunststof

#### Udstyr

Læbebækning  
model 3811



DN	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
100	alpin hvid	25	100 551	617858300
100	beige	10	103 125	617858303
100	manhattan	10	105 051	617858302
100	mosgrøn	10	123 758	617858304
100	pergament/camee	10	130 435	617858366

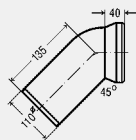


### Tilslutningsbøjning 45°

- til WC
- kunststof

#### Udstyr

Læbebækning  
model 3812



DN	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
100	alpin hvid	25	101 718	617858400
100	beige	10	107 567	617858403
100	manhattan	10	110 840	617858402
100	mosgrøn	10	140 014	617858404
100	pergament/camee	10	145 743	617858466

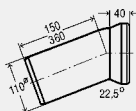


### Tilslutningsbøjning 22,5°

- til WC
- kunststof

#### Udstyr

Læbebækning  
model 3813



DN	L	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
100	150	alpin hvid	25	101 855	617858500
100	150	beige	10	109 578	617858503
100	150	manhattan	10	112 516	617858502
100	150	mosgrøn	10	140 809	617858504
100	150	pergament/camee	10	146 801	617858566
100	360	alpin hvid	10	116 484	617858600

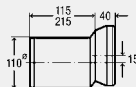


### Tilslutningsrør

- til toleranceudligning ved WC tilslutning
- kunststof

#### Udstyr

Excentrisk muffe, læbebækning  
model 3815.1



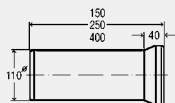
DN	L	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
100	155	alpin hvid	10	103 231	617858250
100	255	alpin hvid	10	614 775	617858260


**Tilslutningsrør**

- til WC
- kunststof

**Udstyr**

Læbepakning

**model 3815**


DN	L	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
100	150	alpin hvid	10	103 668	617858000
100	250	alpin hvid	10	101 312	617858100
100	250	beige	10	107 086	617858103
100	250	manhattan	10	111 908	617858102
100	250	pergament/comee	10	268 275	617858166
100	400	alpin hvid	10	101 831	617858200
100	400	beige	10	106 539	617858203
100	400	manhattan	10	106 805	617858202
100	400	pergament/comee	10	130 664	617858266
100	400	mosgrøn	10	133 955	617858204

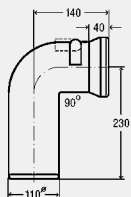

**TILSLUTNINGSBØJNINGER OG RØR MED TILBAGELØBSSIKRING**

**Tilslutningsbøjning 90°**

- til WC

**Udstyr**

Tilbageløbsklap, manuel betjening, læbepakning

**model 3811.5**


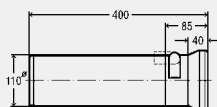
DN	L	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
100	230	alpin hvid	1	138 882	617858970


**Tilslutningsrør**

- til WC

**Udstyr**

Tilbageløbsklap, manuel betjening, læbepakning

**model 3815.5**


DN	L	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
100	400	alpin hvid	1	134 969	617858975



## TILSLUTNINGSBØJNINGER OG RØR MED EKSTRA TILSLUTNING

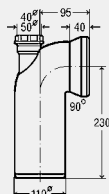


### Tilslutningsbøjning 90°

- til WC
- kunststof

#### Udstyr

Læbebækning, ekstra tilslutning  
**model 3811.1**



DN1	L	DN2	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
100	230	40	alpin hvid	1	<b>110 291</b>	<b>617858900</b>
100	230	50	alpin hvid	1	<b>109 462</b>	<b>617858950</b>

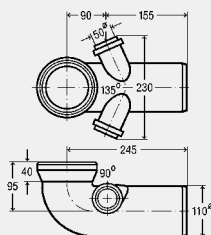


### Tilslutningsbøjning 90°

- til WC
- kunststof

#### Udstyr

Læbebækning, 2 ekstra tilslutninger  
**model 3811.3**



DN1	L	DN2	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
100	155	50	alpin hvid	1	<b>191 801</b>	<b>617858980</b>

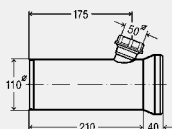


### Tilslutningsrør

- til WC
- kunststof

#### Udstyr

Læbebækning, ekstra tilslutning  
**model 3815.2**



DN1	L	DN2	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
100	175	50	alpin hvid	1	<b>119 645</b>	<b>617858930</b>

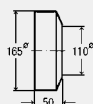
## ROSETTER



### Roset

- til WC tilslutningsbøjning, WC tilslutningsrør
- kunststof

#### model 3819



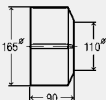
DN	Ø	H	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
100	165	50	alpin hvid	50	<b>101 671</b>	<b>617858820</b>
100	165	50	beige	50	<b>105 914</b>	<b>617858823</b>
100	165	50	manhattan	50	<b>108 304</b>	<b>617858822</b>
100	165	50	pergament/comee	50	<b>268 251</b>	<b>617858886</b>


**Roset**

- til WC tilslutningsbøjning, WC tilslutningsrør
- kunststof
- i 2 del

**Udstyr**

Mærkning til skrånsnit 22,5°

**model 3821**


DN	Ø	H	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
100	165	90	alpin hvid	50/1000	<b>101 343</b>	<b>617858700</b>
100	165	90	beige	50	<b>105 457</b>	<b>617858703</b>
100	165	90	manhattan	50	<b>106 515</b>	<b>617858702</b>
100	165	90	pergament/camee	50	<b>128 753</b>	<b>617858766</b>
100	165	90	mosgrøn	50	<b>131 609</b>	<b>617858704</b>

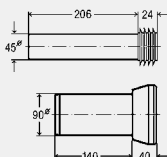
**TILSLUTNINGSSÆT TIL VÆGHÆNGTE WC'ER**

**Tilslutningsæt**

- kunststof

**Udstyr**

Skyllerør med skyllerørfitting 45x230 mm, WC tilslutningsrør med læbebækning, monteringsæt (hvidt afdækningstilbehør)

**model 3817.815**


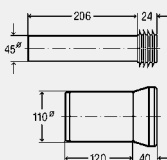
DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
90	10	<b>263 812</b>	<b>617831190</b>


**Tilslutningsæt**

- kunststof

**Udstyr**

Skyllerør med skyllerørfitting 45x230 mm, WC tilslutningsrør med læbebækning, monteringsæt (hvidt afdækningstilbehør)

**model 3817.816**


DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
100	160	10	<b>101 824</b>	<b>617831200</b>


**Tilslutningsæt**

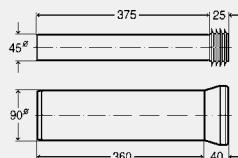
- kunststof

**Udstyr**

Skyllerør med skyllerørfitting 45x400 mm, WC tilslutningsrør med læbebækning, monteringsæt (hvidt afdækningstilbehør)

**Bemærk**

Skyllerør uden skyllerørsfiting: Produktgruppe Reservedele/afløbstilbehør (model 3817.5).

**model 3817.819**


DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
90	400	1	<b>654 474</b>	<b>617831490</b>



### Tilslutnings sæt

- til WC med påmonteret WC cisterne eller med skylleventilindløb fra oven
- kunststof

### Udstyr

WC tilslutningsrør med læbepakning, monteringsgarn (hvidt afdækningsstilbehør)  
**model 3817.818**

DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
100	160	10	128 692	617831600



### Tilslutnings sæt

- til højdeudligning på op til 25 mm
- kunststof

### Udstyr

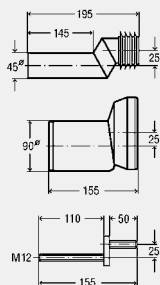
Skyllerør med skyllerørfitting, WC tilslutningsstud med læbepakning, gevindstænger

### Bemærk

Uden garanti iht. afløbsnorm: kan medføre nedsat skylle- og afløbskapacitet!

### model 8094

DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
90	1	344 382	617831090



### Skyllerør

- til gulvstående WC, højdeudligning på op til 25 mm
- kunststof

### Udstyr

Læbepakning, roset

### model 8310.80

d	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
45	300	1	579 531	617384503



### Afløbsbøjning 90°

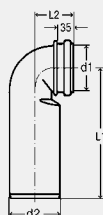
- til WC, svejsning med PE-rør, tilslutning til spildevandsledning
- PE

### Udstyr

Not til fastgørelse i klik-element på WC installationsvæg, pakning

### model 3816

d1	d2	L1	L2	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
90	90	235	75	90	1	326 609	617833090
90	110	210	85	90	1	296 032	617833100
110	110	300	85	100	10	107 048	617833110

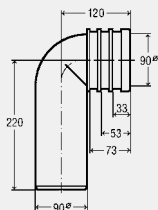



**Afløbsbøjning 90°**

- PP
- dybdejusterbar

**Udstyr**

Not til fastgørelse i klik-element på WC installationsvæg, pakning  
**model 3816.1**



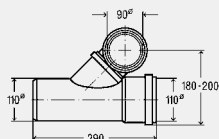
DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
90	1	440 244	617833290


**Grenrør**

- til WC seriemontering
- ikke egnet til Viega Eco WC element model 8180.26
- kunststof
- højdereduceret

**Udstyr**

Tilslutningsbøjning (drejelig) med rille til fastgørelse i klik-element, pakninger  
**model 8092**



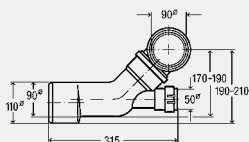
DN1	DN2	DN3	PE	art.nr.	VVS-nr.
100	90	100	1	284 497	617835200


**Grenrør**

- til WC seriemontering, håndvask seriemontering
- ikke egnet til Viega Eco WC element model 8180.26
- kunststof
- højdereduceret

**Udstyr**

WC tilslutningsbøjning med not til fastgørelse i klik-element på WC installationsvæg, pakninger  
**model 8093**



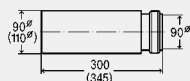
DN1	DN2	DN3	PE	art.nr.	VVS-nr.
100	90	50	1	284 503	617835300


**Tilslutningsstykke**

- til vandret tilslutning af WC element, svejsning med PE-rør, tilslutning til spildevandsledning
- kunststof

**Udstyr**

WC tilslutningsrør med not til fastgørelse i klik-element på WC installationsvæg, pakning  
**model 8091**



DN1	DN2	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
90	90	300	1	684 150	617834300
90	100	345	1	293 987	617834100

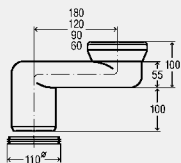


### Excentrisk forskydning 90°

- til excentrisk rørforskydning i gulvkonstruktion, alle typer materialer til afløbsrør til spildevand
- ikke egnet til WC skål 4,5 l
- PP

#### Udstyr

Læbepakning, profilpakning



model	DN	spring	PE	art.nr.	VVS-nr.
8090	100	180	1	294 885	617832180
8090.1	100	120	1	340 780	617832120
8090.2	100	90	1	484 354	617832090
8090.3	100	60	1	484 361	617832060



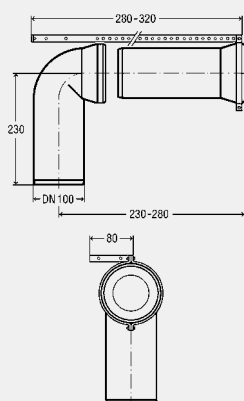
### Tilslutningssæt

- til gulvstående universal WC med afdækning
- kunststof

#### Udstyr

WC tilslutningsbøjning, tilslutningsrør, læbepakninger, monterings sæt

model 3811.01



DN	L1	L2	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
100	230	400	hvid	1	131 777	617859100



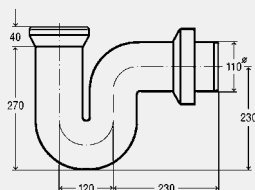
### Vandlås

- til spyttevask, udslagsvask til fækalieholdig vand
- kunststof

#### Udstyr

Læbepakning, roset

model 3741



DN	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
100	hvid	1	150 419	750616100

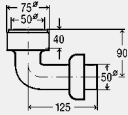
**AFLØB TIL URINALER**

**Afløbsbøjning 90°**

- til urinalkumme
- kunststof

**Udstyr**

Læbebækning, roset  
i henhold til DIN 1380  
**model 3228**



DN1	DN2	L	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
50	50	125	forkromet	1	<b>132 644</b>	<b>618982054</b>
50	50	125	hvid	1	<b>108 212</b>	<b>618982050</b>


**Tilslutningsrør**

- til urinalkumme med indvendigt vandret afløb
- kunststof

**Udstyr**

Læbebækning  
i henhold til DIN 1380  
**model 3229**

DN1	DN2	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
50	50	130	1	<b>106 249</b>	<b>188661000</b>
65	50	130	1	<b>117 610</b>	<b>188661100</b>

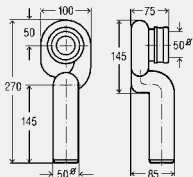

**Udsugningsformstykke**

- til urinalkumme, skyllemængde 1-4 l
- kunststof

**Udstyr**

Vandlås, læbebækning, lodret afløb  
Kvalitetskontrol iht. DIN 19541  
**model 3233.8**

DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
50	10	<b>492 458</b>	<b>618970050</b>

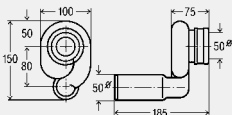

**Udsugningsformstykke**

- til urinalkumme, skyllemængde 1-4 l
- kunststof

**Udstyr**

Vandlås, læbebækning, Vandret afløb  
Kvalitetskontrol iht. DIN 19541  
**model 3233.9**

DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
50	10	<b>492 465</b>	<b>618970150</b>





**Udsugningsformstykke**

- til urinalkumme, skyllemængde 1-4 l, Siphon sensorteknik
- reservedel til ombygningssæt til urinal model 8121.020, udstyrssæt model 8560.33
- kunststof

**Udstyr**

Vandret afløb, vandlås, læbepakning, sensor

Kvalitetskontrol iht. DIN 19541

**model 3233.4**

DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
50	1	654 269	617378550



**Udsugningsformstykke**

- til urinalkumme
- kunststof

**Udstyr**

Vandlås, læbepakning, afløbsrør lodret

**Bemærk**

Passer til Ideal-Standard: "Tonca" K

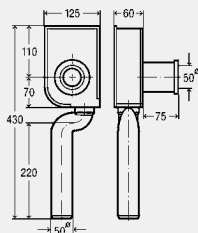
678 500 Laufen: "Mobello" 4415.0

Villeroy & Boch: "Colani" 7505 00.

i henhold til DIN 19541

**model 3235**

DN1	DN2	PE	art.nr.	VVS-nr.
40	50	30	119 430	618970450



**Udsugningsformstykke**

- til urinalkumme

**Udstyr**

Afløbsrør lodret, vandlås, læbepakning

Kvalitetskontrol iht. DIN 19541

**model 3233**

DN1	DN2	PE	art.nr.	VVS-nr.
40	50	75	109 271	618970250



**Udsugningsformstykke**

- til urinalkumme

**Udstyr**

Vandlås, læbepakning

Kvalitetskontrol iht. DIN 19541

**model 3233.1**

DN1	DN2	PE	art.nr.	VVS-nr.
40	50	75	104 993	618970350



**Indstiksstykke**

- til urinal tilslutning
- messing

**model 8019.21**

L	R	PE	art.nr.	VVS-nr.
90	½	1	308 551	617376804



**Pakning**

- til urinal tilslutning
- gummi

**model 8019.22**

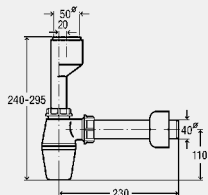
	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	308 568	617376822


**Pungvandlås**

- til urinalkumme eller udslagsvask uden tilpasset vandlås
- kunststof

**Udstyr**

Excentrisk tilslutning, læbepakning, roset, Vandret afløb  
**model 5725.94**



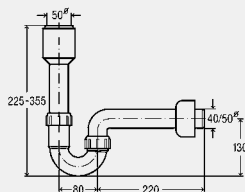
DN1	DN2	PE	art.nr.	VVS-nr.
50	40	60	<b>112 271</b>	<b>750550049</b>


**Rørvandlås**

- til urinalkumme eller udslagsvask uden tilpasset vandlås
- kunststof

**Udstyr**

Vandret afløb, læbepakning, roset  
 Kvalitetskontrol iht. DIN EN 274  
**model 7985.94**



DN1	DN2	PE	art.nr.	VVS-nr.
50	40	1	<b>117 771</b>	<b>750615049</b>
50	50	10	<b>114 640</b>	<b>750615050</b>


**Klokke**

- til bundventil
- kunststof

**Udstyr**

Si  
**model 3211-866**

Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
126	1	<b>133 061</b>	<b>618954126</b>

**URINALKLOKKER**

**Urinalklokke**

- til urinalkumme
- forkromet messing

**Udstyr**

Læbepakning, møtrik, konisk pakning  
**model 3227.132**

DN	d	PE	art.nr.	VVS-nr.
50	32	1	<b>108 878</b>	<b>618952010</b>


**Afløbsrør**

- forkromet messing
- uden: krave

**Udstyr**

Roset  
**model 3227.4**

DN	d	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
32		500	10	<b>114 794</b>	<b>618980032</b>
	37	500	10	<b>135 140</b>	<b>618980037</b>


**Afløbsbøjning 90°**

- forkromet messing
- uden: krave

**Udstyr**

Roset  
**model 3227.2**

DN	L1	L2	PE	art.nr.	VVS-nr.
32	100	100	25	<b>120 627</b>	<b>618983032</b>



**TILBEHØR**


**Skyllerør**  
- kunststof  
**Udstyr**  
Tilslutningsrør, læbepakning  
**model 3817.6**

d	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
45	230	1	130 503	617384603



**Skyllerør**  
- kunststof  
- uden: skylเลอร์sfitting  
**model 3817.5**

d	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
45	400	1	312 664	617384803



**Rør**  
- til skylเลอร์sforlænger  
- forkromet messing  
**Udstyr**  
Muffe, o-ring  
**model 3894**

DN	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
28	125	10	107 383	617384328



**Muffe**  
- til skylเลอร์sforbindelse  
- forkromet messing  
**Udstyr**  
O-ringe  
**model 3895**

DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
28	10	115 197	617384428



**Afløbsrør**  
- kunststof  
**Udstyr**  
Pakning  
**model 3891**

DN1	DN2	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
40	40	250	5	124 786	186011325
40	40	500	5	130 220	186011350
50	50	250	5	129 514	186012325
50	50	500	5	125 691	186012350



**Afløbsrør**  
- fleksibel  
**Udstyr**  
Pakning  
**model 3892**

DN1	DN2	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
50	50/40	250	10	460 761	750275025
50	50/40	500	10	460 778	750275050
50	50/40	750	10	460 785	750275075
50	50/40	1000	10	674 465	750275100

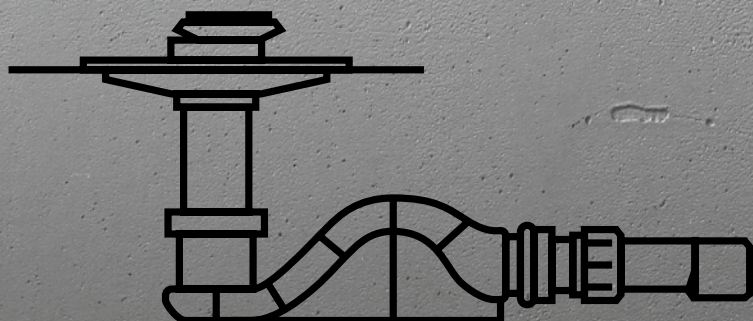


**Afløbsbøjning 90°**  
- kunststof  
**Udstyr**  
Pakning  
**model 7985.88V**

DN1	DN2	L	PE	art.nr.	VVS-nr.
40	40	245	10	667 375	188693640
50	50	250	10	667 368	188693650

**Advantix afløbsrender**

**Afløbstechnik**



Afløbsrender og tilbehør til bortledning af badevand. Til vådrumsmembran (flisebeklædt brusebad) med tætningsmåtte og monteringslim. Til væg- og gulvmontering. Installationshøjder fra 25 til 200 mm. Forskellige materiale- og designvarianter.

#### **Advantix Cleviva afløbsrende**

Lodret eller vandret afløb, monteringshøjde fra 25, 70 og 95 mm, ristlængde fra 800 til 1200 mm

#### **Advantix afløbsrender**

Længde af risterne fra 750 til 1200 mm, rist og grundelement af rustfrit stål 1.4301, tætningsflange belagt med sand, kan belastes op til maks. 300 kg, med udtagelig vandlås.

#### **Advantix Vario**

Grundelementer kan afkortes trinløst fra 300 til 1200 mm, kan tilpasses variabelt i længde, højde og form, lavet af kvalitets-kunststof, med rist.

#### **Advantix hjørneafløb**

Højde- og sidejusterbar ramme, rist og grundelement af rustfrit stål 1.4301, kan belastes op til maks. 300 kg, med udtageligt dyrkor.

#### **Note**

Anvendelse af produkterne til andre end de beskrevne anvendelsesområder og medier skal aftales med Viega! Kunststofprodukter af PP (polypropylen) er miljøvenlige og har optimale egenskaber til afledning af husholdningsspildevand. Varmt vand op til 95 °C må kun kortvarigt bortledes via vandlåsen. Anvend ikke kemiske rengøringsmidler til fjernelse af tilstopning i rørene. Anvend kun milde rengøringsmidler til overfladerne. Detaljerede oplysninger om anvendelser, begrænsninger og nationale normer og retningslinjer findes i produktinformationen, enten trykt eller på Viegas hjemmeside.

#### **Advantix Vario konfigurator**

Webapplikation, der giver nem og hurtig dimensionering og beregning af materialemængder til Advantix Vario afløbsrende og vægafløb.

#### **Forbehold for ændringer og fejl!**

De aktuelle Z- og installationsdimensioner samt yderligere teknisk information kan findes på Viegas hjemmeside, [www.viega.dk/downloads](http://www.viega.dk/downloads). Informationerne skal kontrolleres inden planlægning, udførelse og brug. Viegas produkter optimeres kontinuerligt.

Denne produktbeskrivelse indeholder vigtig information om valg af produkt og system, montering, idriftsættelse samt tilsigtet anvendelse og om nødvendige vedligeholdelsesforanstaltninger. Denne information om produkter, deres funktioner og anvendelsesteknikker er baseret på aktuelt gyldige standarder i Europa (f.eks. EN) og/eller i Tyskland (f.eks. DIN/DVGW). Enkelte passager i teksten kan henvise til tekniske forskrifter i Europa/Tyskland. Disse bør betragtes som anbefalinger til lande, hvor der ikke findes tilsvarende nationale krav. De relevante nationale love, standarder, forskrifter, direktiver og andre tekniske bestemmelser har højere prioritet end de tyske/europæiske direktiver, der er specificeret i denne produktbeskrivelse: Oplysningerne heri er ikke bindende for andre lande og regioner og skal opfattes som en anbefaling.

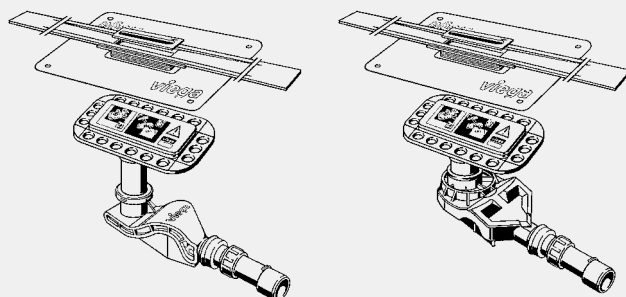
## INDHOLDSFORTEGNELSE

Oversigt Advantix Cleviva afløbsrender	384
<b>Advantix Cleviva afløbsrende</b>	
Installationshøjde fra 25 mm	385
Installationshøjde fra 70 mm	385
Installationshøjde fra 95 mm	386
Tilbehør til Advantix Cleviva afløbsrende	387
Oversigt Advantix afløbsrende	390
<b>Advantix afløbsrender</b>	
Advantix afløbsrende installationshøjde 95 mm, Alle modeller	391
Advantix afløbsrende grundelement	391
Installationshøjde fra 40 mm	392
Installationshøjde fra 70 mm	393
Installationshøjde fra 95 mm	394
Tilbehør til Advantix afløbsrende	395
Oversigt Advantix Vario afløbsrende	399
<b>Advantix Vario afløbsrende</b>	
Installationshøjde fra 95 mm	400
Tilbehør til Advantix Vario afløbsrende	400
Oversigt Advantix Vario afløbsrende til væg	404
<b>Advantix Vario afløbsrende til væg</b>	
Installationshøjde fra 70 mm	405
Installationshøjde fra 90 mm	405
Tilbehør til Advantix Vario afløbsrende væg	406
<b>Advantix hjørneafløb</b>	
Installationshøjde fra 110 mm	407
Tilbehør til Advantix hjørneafløb	407

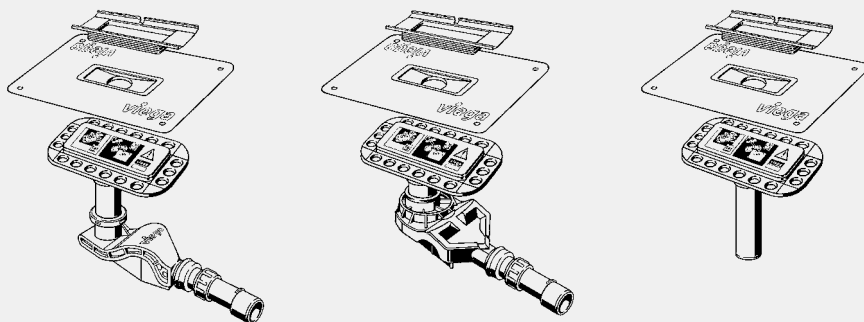


**GTIN-Code (Global Trade Item Number, førhen EAN)**  
 GTIN-nummeret består af det konstante producentnummer 4015211 og det respektive sekscifrede artikelnummer, i dette eksempel 305 611. Udveksling af de sidste seks cifre med artikelnummeret resulterer i GTIN-koden.

OVERSIGT ADVANTIX CLEVIVA AFLØBSRENDER



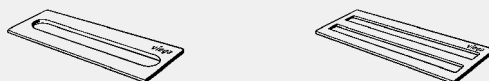
4981.10  
4981.11



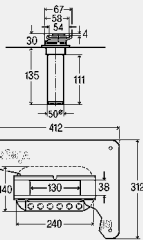
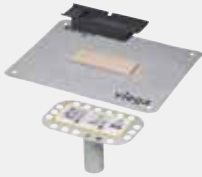
4981.80  
4981.81  
4981.90



4981.30 800 mm  
4981.31 1000 mm  
4981.32 1200 mm



4981.50 Visign C1  
4981.60 Visign C2

**ADVANTIX CLEVIVA AFLØBSRENDE  
INSTALLATIONSHØJDE FRA 25 MM**


NY

**Advantix Cleviva afløb til afløbsrende  
lodret**

- til vådrumsmembran (fiisegulv)
- uden: vandlås

**Udstyr**

Flange, fra fabrik formonteret tætningsmanchet, højdeudligningsstykke, siindsats

**Tekniske data**

Afløbskapacitet vandstand 10 mm 0,5 l/s

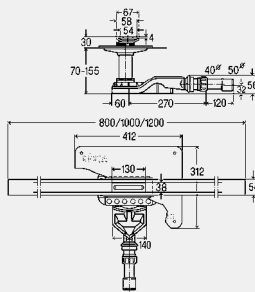
Afløbskapacitet vandstand 20 mm 0,6 l/s

**Bemærk**

Den angivne afløbskapacitet opnås med siindsats.

**model 4981.90**


DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
50	1	797 270	156273812

**ADVANTIX CLEVIVA AFLØBSRENDE  
INSTALLATIONSHØJDE FRA 70 MM**


NY

**Advantix Cleviva afløbsrende  
med Advantix-indsats Visign C1  
(renoveringsmodel)**

- til vådrumsmembran (fiisegulv)
- ikke egnet til Advantix rørgennemføring brandsikring R120 model 4923.5
- rustfrit stål 1.4301

**Udstyr**

Afløbsrendeprofil, indsats, vandlås, flange, fra fabrik formonteret tætningsmanchet, højdeudligningsstykke, afløbsrør, siindsats, fastgørelsessæt

**Tekniske data**

spærrevandshøjde 25 mm

Afløbskapacitet vandstand 10 mm 0,4–0,5 l/s

Afløbskapacitet vandstand 20 mm 0,45–0,55 l/s

**Bemærk**

Den angivne afløbskapacitet opnås med siindsats.

Med denne afløbsmodel er det ikke muligt at opnå et tilstrækkeligt støbelag til afretningslaget, på grund af tilslutningsrørets højde. Derfor skal dette tages til efterretning allerede i planlægningsfasen. En mulig løsning på stedet i forhold til flistykkelse og/eller belægning med epoxy skal indgå i planlægningen!

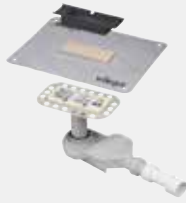
afløbskapacitet i henhold til DIN EN 1253

**model 4981.11**


L	BH	DN	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
800	70	40/50	børstet	1	794 491 <sup>1)</sup>	156271080
1000	70	40/50	børstet	1	794 507 <sup>1)</sup>	156271100
1200	70	40/50	børstet	1	794 514 <sup>1)</sup>	156271120

<sup>1)</sup> installationshøjde er muligt op til 155 mm





**Advantix Cleviva afløbsrende grundelement (renoveringsmodel)**

- til vådrumsmembran (flisegulv)
- ikke egnet til Advantix rørgennemføring brandsikring R120 model 4923.5



**Udstyr**

Vandlås, flange, fra fabrik formonteret tætningsmanchet, højdeudligningsstykke, afløbsrør, siindsats

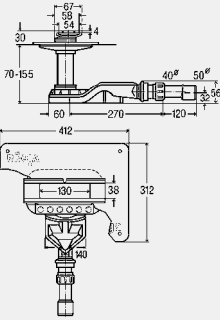
**Tekniske data**

spærrevandshøjde 25 mm  
 Afløbskapacitet vandstand 10 mm 0,4–0,5 l/s  
 Afløbskapacitet vandstand 20 mm 0,45–0,55 l/s

**Bemærk**

Den angivne afløbskapacitet opnås med siindsats. Med denne afløbsmodel er det ikke muligt at opnå et tilstrækkeligt støbelag til afretningslaget, på grund af tilslutningsrørets højde. Derfor skal dette tages til efterretning allerede i planlægningsfasen. En mulig løsning på stedet i forhold til flistykkelse og/eller belægning med epoxy skal indgå i planlægningen!

afløbskapacitet i henhold til DIN EN 1253 model 4981.81



BH	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
70	40/50	1	794 415 <sup>1)</sup>	156270012

<sup>1)</sup> installationshøjde er muligt op til 155 mm

**ADVANTIX CLEVIVA AFLØBSRENDE INSTALLATIONSHØJDE FRA 95 MM**



**Advantix Cleviva afløbsrende med Advantix-indsats Visign C1**

- til vådrumsmembran (flisegulv)
- rustfrit stål 1.4301



**Udstyr**

Afløbsrendeprofil, indsats, vandlås, flange, fra fabrik formonteret tætningsmanchet, højdeudligningsstykke, afløbsrør, siindsats, fastgørelsessæt

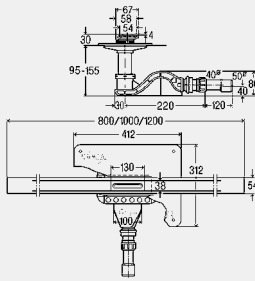
**Tekniske data**

spærrevandshøjde 50 mm  
 Afløbskapacitet vandstand 10 mm 0,5–0,65 l/s  
 Afløbskapacitet vandstand 20 mm 0,55–0,7 l/s

**Bemærk**

Den angivne afløbskapacitet opnås med siindsats. Med denne afløbsmodel er det ikke muligt at opnå et tilstrækkeligt støbelag til afretningslaget, på grund af tilslutningsrørets højde. Derfor skal dette tages til efterretning allerede i planlægningsfasen. En mulig løsning på stedet i forhold til flistykkelse og/eller belægning med epoxy skal indgå i planlægningen!

Kvalitetskontrol iht. DIN EN 1253 model 4981.10



L	BH	DN	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
800	95-155	40/50	børstet	1	794 460	156271180
1000	95-155	40/50	børstet	1	794 477	156271200
1200	95-155	40/50	børstet	1	794 484	156271220


**Advantix Cleviva afløbsrende grundelement**

- til vådrumsmembran (fiisegulv)

**Udstyr**

Vandlås, flange, fra fabrik formonteret tætningsmanchet, højdeudligningsstykke, afløbsrør, siindsats

**Tekniske data**

spærrevandshøjde 50 mm

Afløbskapacitet vandstand 10 mm 0,5–0,65 l/s

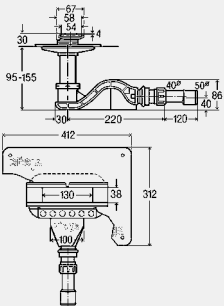
Afløbskapacitet vandstand 20 mm 0,55–0,7 l/s

**Bemærk**

Den angivne afløbskapacitet opnås med siindsats.

Med denne afløbsmodel er det ikke muligt at opnå et tilstrækkeligt støbelag til afretningslaget, på grund af tilslutningsrørets højde. Derfor skal dette tages til efterretning allerede i planlægningsfasen. En mulig løsning på stedet i forhold til flestykkelse og/eller belægning med epoxy skal indgå i planlægningen!

Kvalitetskontrol iht. DIN EN 1253

**model 4981.80**


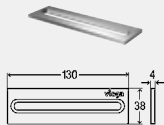
NY

BH	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
95–155	40/50	1	794 408	156270112

**ADVANTIX CLEVIVA AFLØBSRENDE  
TILBEHØR TIL ADVANTIX CLEVIVA AFLØBSRENDE**
**Advantix Cleviva indsats til afløbsrendeprofil**
**Visign C1**
**enkelt indløbsåbning**

- til Advantix Cleviva afløbsrende grundelement model 4981.80, 4981.81, Advantix Cleviva afløb til afløbsrende lodret model 4981.90

- rustfrit stål 1.4301

**model 4981.50**


NY

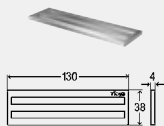
version	PE	art.nr.	VVS-nr.
Børstet rustfrit stål	1	794 095	156273850
kobber-/guldfarvet børstet rustfrit stål	1	794 040 <sup>1)</sup>	156273856
børstet rustfrit stål champagnefarvet	1	794 156 <sup>1)</sup>	156273852
Sort børstet rustfrit stål	1	794 002 <sup>1)</sup>	156273851
børstet rustfrit stål guldfarvet	1	794 026 <sup>1)</sup>	156273855

<sup>1)</sup> PVD belagt

**Advantix Cleviva indsats til afløbsrendeprofil**
**Visign C2**
**dobbelt indløbsåbning**

- til Advantix Cleviva afløbsrende grundelement model 4981.80, 4981.81, Advantix Cleviva afløb til afløbsrende lodret model 4981.90

- rustfrit stål 1.4301

**model 4981.60**


NY

version	PE	art.nr.	VVS-nr.
Børstet rustfrit stål	1	794 101	156273860
kobber-/guldfarvet børstet rustfrit stål	1	794 200 <sup>1)</sup>	156273866
børstet rustfrit stål champagnefarvet	1	794 217 <sup>1)</sup>	156273862
Sort børstet rustfrit stål	1	794 163 <sup>1)</sup>	156273861
børstet rustfrit stål guldfarvet	1	794 187 <sup>1)</sup>	156273865

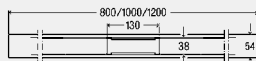
<sup>1)</sup> PVD belagt





### Advantix Cleviva afløbsrendeprofil

- til Advantix Cleviva afløbsrende grundelement model 4981.80, 4981.81, Advantix Cleviva afløb til afløbsrende lodret model 4981.90
- rustfrit stål 1.4301



NY

model	L	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
4981.30	800	Børstet rustfrit stål	1	794 118	156270380
4981.30	800	kobber-/guldfarvet børstet rustfrit stål	1	794 262 <sup>1</sup>	156270386
4981.30	800	børstet rustfrit stål champagnefarvet	1	794 279 <sup>1</sup>	156270382
4981.30	800	Sort børstet rustfrit stål	1	794 224 <sup>1</sup>	156270381
4981.30	800	børstet rustfrit stål guldfarvet	1	794 248 <sup>1</sup>	156270385
4981.31	1000	Børstet rustfrit stål	1	794 125	156270400
4981.31	1000	kobber-/guldfarvet børstet rustfrit stål	1	794 323 <sup>1</sup>	156270406
4981.31	1000	børstet rustfrit stål champagnefarvet	1	794 330 <sup>1</sup>	156270402
4981.31	1000	Sort børstet rustfrit stål	1	794 286 <sup>1</sup>	156270401
4981.31	1000	børstet rustfrit stål guldfarvet	1	794 309 <sup>1</sup>	156270405
4981.32	1200	Børstet rustfrit stål	1	794 132	156270412
4981.32	1200	kobber-/guldfarvet børstet rustfrit stål	1	794 385 <sup>1</sup>	156270426
4981.32	1200	børstet rustfrit stål champagnefarvet	1	794 392 <sup>1</sup>	156270422
4981.32	1200	Sort børstet rustfrit stål	1	794 347 <sup>1</sup>	156270421
4981.32	1200	børstet rustfrit stål guldfarvet	1	794 361 <sup>1</sup>	156270425

<sup>1</sup>) PVD belagt



NY

### Advantix Cleviva afløbsrende fastgørelsessæt Udstyr

Fastgørelsesklemmer, fastgørelses-skruer, rawplugs af plast

model 4981.89

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	797 003	156273889



### Advantix lydisolerende element

- til Advantix bad og gulvafløb
- modstandsdygtig over for ældning og permanent elastisk, dynamisk stivhed  $\leq 30 \text{ MN/m}^3$
- lydisolering testet iht. DIN 4109:2016 og VDI 4100

CE-overensstemmelse

model 4914.90

L	B	H	PE	art.nr.	VVS-nr.
500	350	3	1	790 448	156273833
500	350	8	1	791 650	156273838



NY

### Afløbsrør

- til tilslutning til afløbssystemet, indstikstilslutning til britisk rørtilslutning (tommer)
- klæbende

model 4981.87

DN	Indv Ø	PE	art.nr.	VVS-nr.
40/50	43	1	794 897	156273887



**Afløbsbøjning 45°**  
 - til tilslutning til afløbssystemet  
 - ikke-klæbende  
**model 6162.99**

DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
40/50	1	719 265	747333050



**Advantix værktøj**  
 - til udtagning af alle Advantix riste  
**model 4965.90**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	689 704	156261980



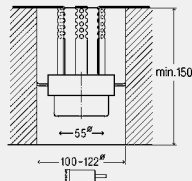
**Afgrater**  
**model 2043**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	151 874	087183010



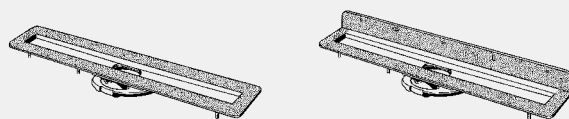
**Advantix rørgennemføring  
 brandsikring R120**  
 - til polypropylen-rør og lukket vandhøjde i vandlås  
**Udstyr**

Stenuld, forbindelsesstykke  
 med generel national typegodkendelse (aBG), Z-19.53-2259  
**model 4923.5**

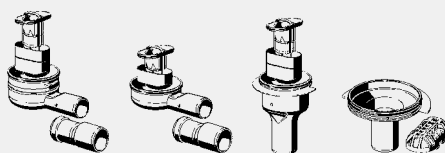


DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
50	1	491 673	156245212

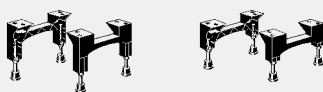
OVERSICHT ADVANTIX AFLØBSRENDE



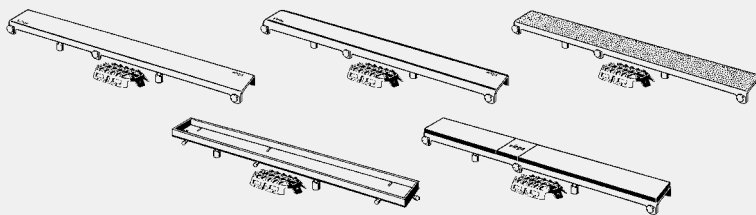
4982.10  
4982.20



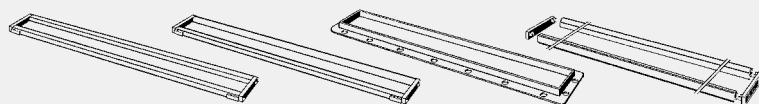
4982.92  
4982.93  
4982.94  
4982.83



4982.90  
4982.91



4982.50 / (ER 10)  
4982.51 / (ER 10)  
4982.60 / (ER 11)  
4982.61 / (ER 11)  
4982.71 / (ER 12)  
4982.70 / (ER 13)  
4982.80 / (ER 14)  
4982.81 / (ER 14)



4982.30  
4982.40  
4982.45  
4982.96

**ADVANTIX AFLØBSRENDER**  
**ADVANTIX AFLØBSRENDE INSTALLATIONSHØJDE 95 MM, ALLE MODELLER**

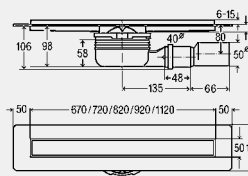

**Advantix afløbsrende med Advantix rist Visign ER10**  
 - til Vådruksmembran (flisegulv) eller tætningsmembran  
 - rustfrit stål 1.4301

**Udstyr**

Tætningsflange belagt med sand, Skinnende rist, monteringsfodder, udtagelig vandlås, mulighed for rengøring af tilslutningsledning, drejelig DN40 afløb, Overgangsstykke til DN50, siindsats

**Tekniske data**

Belastningsklasse K=300 kg  
 spærrevandshøjde 50 mm  
 Afløbskapacitet vandstand 10 mm 0,5 l/s  
 Afløbskapacitet vandstand 20 mm 0,55 l/s

**model 4983.10**


L	PE	art.nr.	VVS-nr.
750	1/19	753 153	156254107
800	1/19	753 160	156254108
900	1/19	753 177	156254109
1000	1/19	753 184	156254110
1200	1/19	753 191	156254112



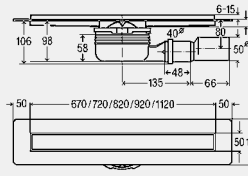
**Advantix afløbsrende med Advantix rist Visign ER13**  
 - til Vådruksmembran (flisegulv) eller tætningsmembran  
 - rustfrit stål 1.4301

**Udstyr**

Tætningsflange belagt med sand, Rist med mulighed for flisebeklædning, monteringsfodder, udtagelig vandlås, mulighed for rengøring af tilslutningsledning, drejelig DN40 afløb, Overgangsstykke til DN50, siindsats

**Tekniske data**

Belastningsklasse K=300 kg  
 spærrevandshøjde 50 mm  
 Afløbskapacitet vandstand 10 mm 0,5 l/s  
 Afløbskapacitet vandstand 20 mm 0,55 l/s

**model 4983.20**


L	PE	art.nr.	VVS-nr.
750	1/19	753 207	156254207
800	1/19	753 214	156254208
900	1/19	753 221	156254209
1000	1/19	753 238	156254210
1200	1/19	753 245	156254212

**ADVANTIX AFLØBSRENDER**  
**ADVANTIX AFLØBSRENDE GRUNDELEMENT**

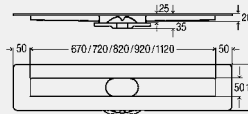

**Advantix afløbsrende grundelement**  
 - til Vådruksmembran (flisegulv) eller tætningsmembran  
 - rustfrit stål 1.4301

**Udstyr**

Tætningsflange belagt med sand, afløbsrendetilslutning

**Tekniske data**

Belastningsklasse K=300 kg  
 Kvalitetskontrol iht. DIN EN 1253

**model 4982.10**


L	PE	art.nr.	VVS-nr.
750	1	736 965	156251107
800	1	736 972	156251108
900	1	736 989	156251109
1000	1	736 996	156251110
1200	1	737 009	156251112



### Advantix afløbsrende grundelement

#### væg

- til Vådrumsmembran (flisegulv) eller tætningsmembran
- rustfrit stål 1.4301

#### Udstyr

Vinklet tætningsflange til vægmontering belagt med sand, afløbsrendetilslutning

#### Tekniske data

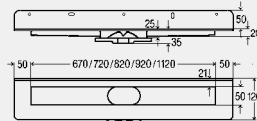
Belastningsklasse K=300 kg

#### Bemærk

materialetykkelsen på flangen på væggen er 4,5 mm inkl. lydisolierende tætningsbånd.

Kvalitetskontrol iht. DIN EN 1253

model 4982.20



L	PE	art.nr.	VVS-nr.
750	1	737 016	156251207
800	1	737 023	156251208
900	1	737 030	
1000	1	737 047	156251209
1200	1	737 054	156251210

## ADVANTIX AFLØBSRENDER INSTALLATIONSHØJDE FRA 40 MM



### Advantix afløbsrende vandlås

- til installationshøjde fra 40 mm
- lodret afløb

#### Udstyr

Udtagelig vandlås, mulighed for rengøring af tilslutningsledning

#### Tekniske data

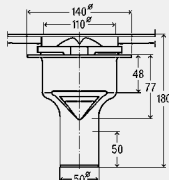
spærrevandshøjde 50 mm

Afløbskapacitet vandstand 10 mm 0,9 l/s

Afløbskapacitet vandstand 20 mm 1,1 l/s

Kvalitetskontrol iht. DIN EN 1253

model 4982.94



DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
50	1	737 597	156251812



### Advantix afløb til afløbsrende

- lodret afløb
- uden: vandlås

#### Udstyr

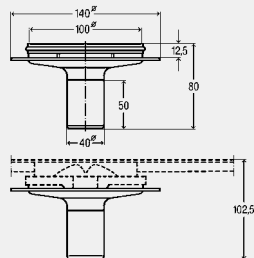
Siindsats

#### Tekniske data

Afløbskapacitet vandstand 10 mm 1,2 l/s

Afløbskapacitet vandstand 20 mm 1,2 l/s

model 4982.83



DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
40	1	766 955	156251804

**ADVANTIX AFLØBSRENDER  
INSTALLATIONSHØJDE FRA 70 MM**


**Advantix afløbsrende vandlås  
(renoveringsmodel)**  
- til installationshøjde fra 70 mm

**Udstyr**

Udtagelig vandlås, mulighed for rengøring af tilslutningsledning, drejelig DN40 afløb, Overgangs-  
stykke til DN50

**Tekniske data**

spærrevandshøjde 25 mm  
Afløbskapacitet vandstand 10 mm 0,4 l/s  
Afløbskapacitet vandstand 20 mm 0,45 l/s

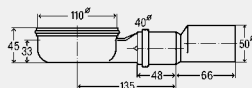
**Bemærk**

Med denne afløbsmodel er det ikke muligt at opnå et tilstrækkeligt støbelag til afretningslaget, på grund af tilslutningsrørets højde. Derfor skal dette tages til efterretning allerede i planlægningsfasen. En mulig løsning på stedet i forhold til flistykkelser og/eller belægning med epoxy skal indgå i planlægningen!

kvalitets kontrolleret

afløbskapacitet i henhold til DIN EN 1253

**model 4982.93**



	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	737 580	156251852



**Advantix afløbsrende vandlås**  
- til installationshøjde fra 40 mm  
- lodret afløb

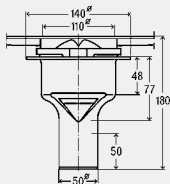
**Udstyr**

Udtagelig vandlås, mulighed for rengøring af tilslutningsledning

**Tekniske data**

spærrevandshøjde 50 mm  
Afløbskapacitet vandstand 10 mm 0,9 l/s  
Afløbskapacitet vandstand 20 mm 1,1 l/s  
 Kvalitetskontrol iht. DIN EN 1253

**model 4982.94**



DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
50	1	737 597	156251812



**Advantix afløb til afløbsrende**

- lodret afløb  
- uden: vandlås

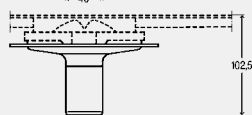
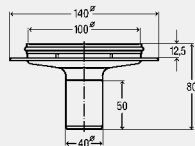
**Udstyr**

Siindsats

**Tekniske data**

Afløbskapacitet vandstand 10 mm 1,2 l/s  
Afløbskapacitet vandstand 20 mm 1,2 l/s

**model 4982.83**



DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
40	1	766 955	156251804



**Advantix Monteringsfødder til afløbsrende**  
(renoveringsmodel)  
model 4982.91

BH	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
70-95	2	1	737 566	156262390

AS = Antal i et sæt

## ADVANTIX AFLØBSRENDER INSTALLATIONSHØJDE FRA 95 MM



**Advantix afløbsrende vandlås**  
- til installationshøjde fra 95 mm  
- kan blive forkortet efter montering som renoveringsmodel

**Udstyr**

Udtagelig vandlås, mulighed for rengøring af tilslutningsledning, drejelig DN40 afløb, Overgangsstykke til DN50

**Tekniske data**

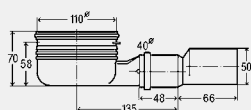
spærrevandshøjde 50 mm  
Afløbskapacitet vandstand 10 mm 0,5 l/s  
Afløbskapacitet vandstand 20 mm 0,55 l/s

**Bemærk**

Med denne afløbsmodel er det ikke muligt at opnå et tilstrækkeligt støbelag til afretningslaget ved den laveste indbygningsvariant ved tilslutningsrøret. Derfor skal dette tages til efterretning allerede i planlægningsfasen. En mulig løsning på stedet i forhold til flistykkelse og/eller belægning med epoxy skal indgå i planlægningen!

Kvalitetskontrol iht. DIN EN 1253

**model 4982.92**



	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	737 573	156251872



**Advantix afløbsrende vandlås**  
- til installationshøjde fra 40 mm  
- lodret afløb

**Udstyr**

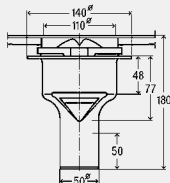
Udtagelig vandlås, mulighed for rengøring af tilslutningsledning

**Tekniske data**

spærrevandshøjde 50 mm  
Afløbskapacitet vandstand 10 mm 0,9 l/s  
Afløbskapacitet vandstand 20 mm 1,1 l/s

Kvalitetskontrol iht. DIN EN 1253

**model 4982.94**



DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
50	1	737 597	156251812



**Advantix afløb til afløbsrende**

- lodret afløb  
- uden: vandlås

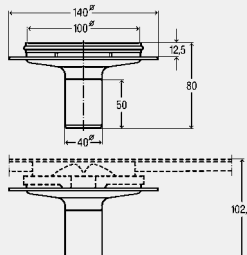
**Udstyr**

Siindsats

**Tekniske data**

Afløbskapacitet vandstand 10 mm 1,2 l/s  
Afløbskapacitet vandstand 20 mm 1,2 l/s

**model 4982.83**



DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
40	1	766 955	156251804



**Advantix Monteringsfodder til afløbsrende model 4982.90**

BH	AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
95-160	2	1	737 559	156251990

AS = Antal i et sæt

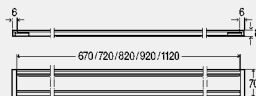
## ADVANTIX AFLØBSRENDER TILBEHØR TIL ADVANTIX AFLØBSRENDE



### Advantix afløbsrende monteringsramme

#### kantet kontur

- til belægningshøjde på 8-20 mm (flise + klæber)
- børstet
- til Advantix afløbsrende rist Visign ER10 model 4982.50, 4982.51, Advantix afløbsrende rist Visign ER13 model 4982.70, Advantix afløbsrende rist Visign ER12 model 4982.71, Advantix afløbsrende rist Visign ER14 model 4982.80, 4982.81
- rustfrit stål 1.4301
- højdejusterbar



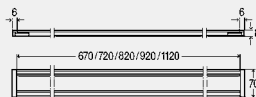
L	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
750	børstet	1	736 804	156252107
800	børstet	1	736 811	156252108
900	børstet	1	736 828	156252109
1000	børstet	1	736 835	156252110
1200	børstet	1	736 842	156252112



### Advantix afløbsrende monteringsramme

#### rund kontur

- til belægningshøjde på 8-20 mm (flise + klæber)
- børstet
- til Advantix afløbsrende rist Visign ER11 model 4982.60, 4982.61, Advantix afløbsrende rist Visign ER13 model 4982.70, Advantix afløbsrende rist Visign ER12 model 4982.71, Advantix afløbsrende rist Visign ER14 model 4982.80, 4982.81
- rustfrit stål 1.4301
- højdejusterbar



L	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
750	børstet	1	737 061	156252207
800	børstet	1	737 078	156252208
900	børstet	1	737 085	156252209
1000	børstet	1	737 092	156252210
1200	børstet	1	737 108	156252212



### Advantix afløbsrende tilbehørssæt

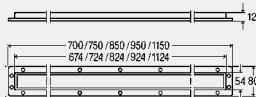
- til belægning af natursten 23-36 mm
- børstet
- til Advantix afløbsrende monteringsramme model 4982.30, 4982.40

version	PE	art.nr.	VVS-nr.
børstet	1	745 400	156252912



### Advantix afløbsrende monteringsramme

- til alle Advantix afløbsrende riste, belægningshøjde på 12-15 mm (flise + klæber)
- børstet
- rustfrit stål 1.4301



L	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
750	børstet	1	745 356	156252307
800	børstet	1	745 363	156252308
900	børstet	1	745 370	156252309
1000	børstet	1	745 387	156252310
1200	børstet	1	745 394	156252312





### Advantix afløbsrende rist

#### Visign ER10

##### kantet kontur

- til belægningshøjde på 6-15 mm (flise + klæber)
- rustfrit stål 1.4301
- højdejusterbar

##### Udstyr

Monteringsfodder, siindsats

model	L	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
4982.50	750	børstet	1	737 153	156253107
4982.50	800	børstet	1	737 160	156253108
4982.50	900	børstet	1	737 177	156253109
4982.50	1000	børstet	1	737 184	156253110
4982.50	1200	børstet	1	737 191	156253112
4982.51	750	skinnende	1	737 207	156253207
4982.51	800	skinnende	1	737 214	156253208
4982.51	900	skinnende	1	737 221	156253209
4982.51	1000	skinnende	1	737 238	156253210
4982.51	1200	skinnende	1	737 245	156253212



### Advantix afløbsrende rist

#### Visign ER11

##### rund kontur

- til belægningshøjde på 6-15 mm (flise + klæber)
- rustfrit stål 1.4301
- højdejusterbar

##### Udstyr

Monteringsfodder, siindsats

model	L	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
4982.60	750	børstet	1	737 252	156253307
4982.60	800	børstet	1	737 269	156253308
4982.60	900	børstet	1	737 276	156253309
4982.60	1000	børstet	1	737 283	156253310
4982.60	1200	børstet	1	737 290	156253312
4982.61	750	skinnende	1	737 306	156253407
4982.61	800	skinnende	1	737 313	156253408
4982.61	900	skinnende	1	737 320	156253409
4982.61	1000	skinnende	1	737 337	156253410
4982.61	1200	skinnende	1	737 344	156253412



### Advantix afløbsrende rist

#### Visign ER12

- til limning på belægning af fliser, klinker eller natursten i enhver højde
- rustfrit stål 1.4301
- højdejusterbar

##### Udstyr

Monteringsfodder, siindsats, tætningsflange belagt med sand

model 4982.71

L	PE	art.nr.	VVS-nr.
750	1	737 405	156253607
800	1	737 412	156253608
900	1	737 429	156253609
1000	1	737 436	156253610
1200	1	737 443	156253612


**Advantix afløbsrende rist**
**Visign ER13**

- til belægning af fliser eller natursten i enhver tykkelse
- rustfrit stål 1.4301
- højdejusterbar, 10 mm høj kant

**Udstyr**

Monteringsfodder, siindsats  
**model 4982.70**

L	PE	art.nr.	VVS-nr.
750	1	737 351	156253507
800	1	737 368	156253508
900	1	737 375	156253509
1000	1	737 382	156253510
1200	1	737 399	156253512


**Advantix afløbsrende rist**
**Visign ER14**

- til belægningshøjde på 6-18 mm (flise + klæber)
- enkeltlags-sikkerhedsglas (ESG)
- højdejusterbar

**Udstyr**

Monteringsfodder, siindsats, kvadratisk af rustfrit stål

model	L	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
4982.81	750	Glas klar/lysegrå	1	737 504	156253807
4982.81	800	Glas klar/lysegrå	1	737 511	156253808
4982.81	900	Glas klar/lysegrå	1	737 528	156253809
4982.81	1000	Glas klar/lysegrå	1	737 535	156253810
4982.81	1200	Glas klar/lysegrå	1	737 542	156253812
4982.80	750	ESG klar/sort	1	737 450	156253707
4982.80	800	ESG klar/sort	1	737 467	156253708
4982.80	900	ESG klar/sort	1	737 474	156253709
4982.80	1000	ESG klar/sort	1	737 481	156253710
4982.80	1200	ESG klar/sort	1	737 498	156253712


**Advantix reduktionsstykke**

- til Advantix afløbsrende vandlås  
 model 4982.92, 4982.93

- PVC-C
- klæbende

**Udstyr**

Læbebækning  
**model 4982.86**

DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
40/50	1	756 062	


**Advantix reduktionsstykke**

- til Advantix afløbsrende vandlås  
 model 4982.92, 4982.93

- PP
- ikke-klæbende

**Udstyr**

Læbebækning  
**model 4982.85**

DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
40/50	1	759 469	156251890


**Advantix monteringslim**

- til Advantix afløbsrende af rustfrit stål, Advantix hjørneafløb, meget fladt badafløb med Schlüter-KERDI-tætningsmanchet

**model 4938.22**

indhold [ml]	PE	art.nr.	VVS-nr.
290	15	571 788	156108803


**Advantix tætningsbånd**

- til Advantix afløbsrende af rustfrit stål

**model 4964.95**

L	B	H	PE	art.nr.	VVS-nr.
5000	125	0,1	1	619 121	156108905



**Advantix forlængersæt**

- til Advantix afløbsrende rist,  
forlængelse (15–25 mm) ved  
anvendelse af naturstensbelæg-  
ninger

**model 4971.70**

AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
8	1	593 933	156108200

AS = Antal i et sæt

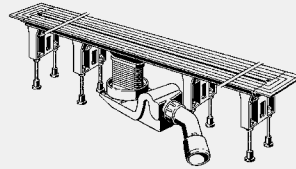
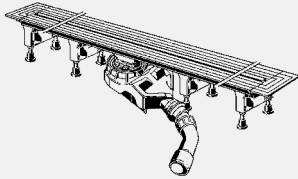


**Advantix værktøj**

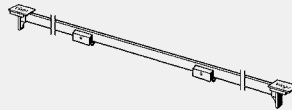
- til udtagning af alle Advantix riste  
**model 4965.90**

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	689 704	156261980

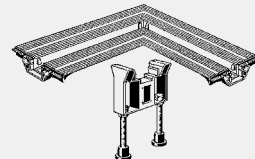
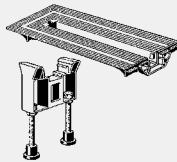
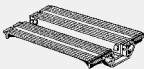
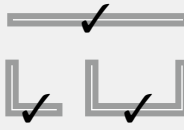
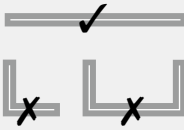
OVERSIGT ADVANTIX VARIO AFLØBSRENDE



4966.10  
4965.10

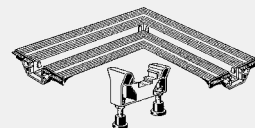
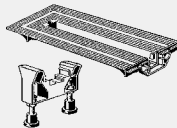


4965.30 Visign SR1

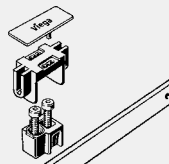


4965.12

4965.16  
4966.16



4965.14  
4966.14



4965.50  
4965.60 Visign SR1  
4965.51

## ADVANTIX VARIO AFLØBSRENDE INSTALLATIONSHØJDE FRA 95 MM



### Advantix Vario afløbsrende grundelement afkortet til ønsket længde

- til Vådromsmembran (flisegulv) eller tætningsmembran
- kvalitativt kunststof

#### Udstyr

Monteringsfødder, afslutningskapper, afløbssæt med god selvrensende egenskab, højdejusterbar rist-holder, højdeudligningsstykke, tætningsflange, tætningstilbehør, savstøtte

#### Tekniske data

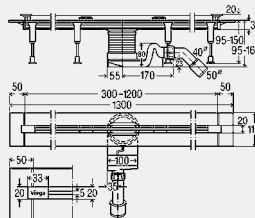
spærrevandshøjde 50 mm  
Afløbskapacitet vandstand 10 mm 0,4 l/s  
Afløbskapacitet vandstand 20 mm 0,8 l/s

#### Bemærk

Med denne afløbsmodel er det ikke muligt at opnå et tilstrækkeligt støbelag til afretningslaget ved den laveste indbygningsvariant ved tilslutningsrøret. Derfor skal dette tages til efterretning allerede i planlægningsfasen. En mulig løsning på stedet i forhold til flistykkelse og/eller belægning med epoxy skal indgå i planlægningen!

Kvalitetskontrol iht. DIN EN 1253

model 4965.10



DESIGN PLUS  
powered by ISH

L	BH	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
300-1200	95-150	40/50	1	686 277	156261012



### Advantix Vario afløbsrende fastgørelsessæt Nordic, væg model 4965.97

AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
2	1	736 781	156261975

AS = Antal i et sæt

## ADVANTIX VARIO AFLØBSRENDE TILBEHØR TIL ADVANTIX VARIO AFLØBSRENDE



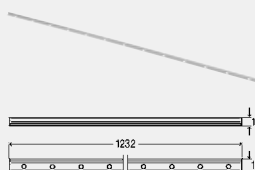
### Advantix Vario afløbsrende rist

- til Advantix Vario afløbsrende grundelement model 4965.10
- rustfrit stål 1.4301

#### Udstyr

Monteringstilbehør, siindsats

model	Visign	L	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
4965.30	SR1	300-1200	børstet	1	686 284	156261106
4965.31	SR2	300-1200	skinnende	1	686 291	156261107
4965.32	SR3	300-1200	sort	1	711 870	156261101
4965.33	SR4	300-1200	hvid	1	711 887	156261100



### Advantix Vario fliseafslutningsskinne til advantix vario afløbsrender til advantix vario vægafløb

- til belægningshøjde på 12-15 mm (flise + klæber)
- rustfrit stål 1.4301

model 4982.84

L	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
1232	børstet	1	761 974	156262812

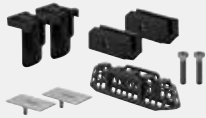

**Advantix Vario afløbsrende tilbehørssæt**

- til belægning af natursten 20-33 mm (flise + klæber)
- til Advantix Vario afløbsrende grundelement model 4965.10, Advantix Vario afløbsrende rist model 4965.30, 4965.31

**model 4965.80**

AS	PE	art.nr.	VVS-nr.
2	1	<b>686 321</b>	<b>156261198</b>

AS = Antal i et sæt


**Advantix Vario afløbsrende tilbehørssæt**

- til Advantix Vario afløbsrende rist model 4965.30, 4965.31, 4965.32, 4965.33

**model 4965.86**

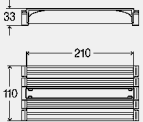
version	PE	art.nr.	VVS-nr.
børstet	1	<b>686 383</b>	<b>156261186</b>
skinnende	1	<b>689 728</b>	<b>156261187</b>
sort	1	<b>713 072</b>	<b>156261181</b>
hvid	1	<b>713 089</b>	<b>156261180</b>


**Advantix Vario forbindelsesstykke**

- til forbindelse af to afløbsrender
- til Advantix Vario afløbsrende grundelement model 4965.10
- kvalitativt kunststof

**Udstyr**

Afstandsstykke, monteringsstilbehør

**model 4965.12**


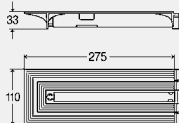
L	B	PE	art.nr.	VVS-nr.
210	110	1	<b>708 917</b>	<b>156261520</b>


**Advantix Vario endestykke**

- til forlænger
- til Advantix Vario afløbsrende grundelement model 4965.10
- kvalitativt kunststof

**Udstyr**

Monteringsfod, afstandsstykke, tætningsbånd, monteringsstilbehør

**model 4965.16**


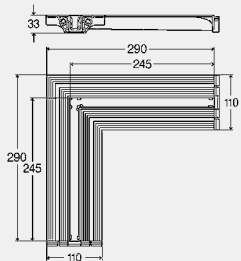
L	B	PE	art.nr.	VVS-nr.
275	110	1	<b>708 931</b>	<b>156261500</b>


**Advantix Vario forbindelsesstykke 90°**

- til forbindelse af to afløbsrender
- til Advantix Vario afløbsrende grundelement model 4965.10
- kvalitativt kunststof

**Udstyr**

Monteringsfod, afstandsstykke, tætningsbånd, monteringsstilbehør

**model 4965.14**


L1	L2	B	PE	art.nr.	VVS-nr.
290	290	110	1	<b>708 924</b>	<b>156261540</b>



### Advantix Vario afløbsrende ristsæt

- til Advantix Vario forbindelsesstykke 90° model 4965.14, Advantix Vario endestykke model 4965.16
- rustfrit stål 1.4301

#### Udstyr

Monteringstilbehør

model	Visign	L	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
4965.60	SR1	200	børstet	1	711 832	156261706
4965.61	SR2	200	skinnende	1	711 849	156261707
4965.62	SR3	200	sort	1	711 856	156261701
4965.63	SR4	200	hvid	1	711 863	156261700



### Advantix Vario tilbehørssæt

- til Advantix Vario forbindelsesstykke model 4965.12, Advantix Vario forbindelsesstykke 90° model 4965.14, Advantix Vario endestykke model 4965.16

model 4965.50

version	PE	art.nr.	VVS-nr.
børstet	1	711 795	156261776
skinnende	1	711 801	156261777
sort	1	711 818	156261771
hvid	1	711 825	156261770



### Advantix Vario tilbehørssæt

- til Advantix Vario forbindelsesstykke 90° model 4965.14

model 4965.51

version	PE	art.nr.	VVS-nr.
børstet	1	711 788	156261786
skinnende	1	711 757	156261787
sort	1	711 771	156261781
hvid	1	711 764	156261780



### Advantix Vario tilbehørssæt

- til belægning af natursten 20-33 mm (flise + klæber)
- til Advantix Vario tilbehørssæt model 4965.50, Advantix Vario afløbsrende ristsæt model 4965.60, 4965.61, 4965.62, 4965.63

model 4965.40

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	711 894	156261790



### Advantix Vario tilbehørssæt

- til belægning af natursten 20-33 mm (flise + klæber)
- til Advantix Vario tilbehørssæt model 4965.51

model 4965.44

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	711 900	156261791



### Advantix Vario rengøringshjælp

- til sugeskop (svupper)
- til Advantix Vario afløbsrende grundelement model 4965.10

model 4965.91

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	689 711	156261920



### Advantix værktøj

- til udtagning af alle Advantix riste

model 4965.90

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	689 704	156261980



### Afgrater

model 2043

	PE	art.nr.	VVS-nr.
	1	151 874	087183010



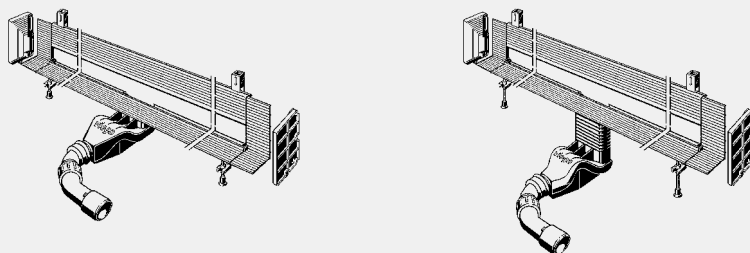
**Afløbsbøjning 45°**  
 - klæbende  
**model 4973.98**

DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
50	1	<b>680 626</b>	

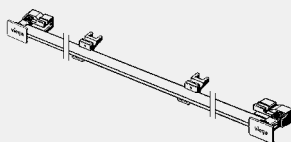




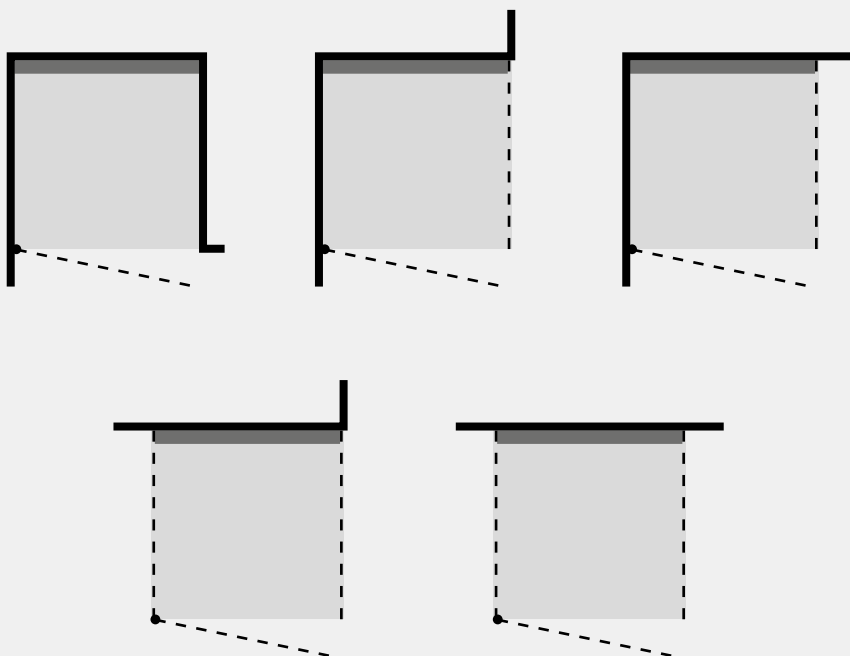
OVERSIGT ADVANTIX VARIO AFLØBSRENDE TIL VÆG



4968.10  
4967.10



4967.30 Visign SR1

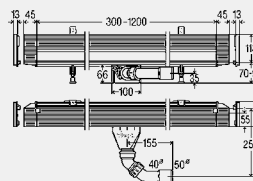


**ADVANTIX VARIO AFLØBSRENDE TIL VÆG**  
**INSTALLATIONSHØJDE FRA 70 MM**

**Advantix Vario afløbsrende grundelement**
**væg**  
**afkortes til ønsket længde**  
**70 mm**
**(renoveringsmodel)**

- til Vådruksmembran (flisegulv) eller tætningsmembran
- kvalitativt kunststof


 reddot design award  
 winner 2015

 GERMAN  
 DESIGN  
 AWARD  
 WINNER  
 2016

**Udstyr**

Monteringsfodder, 4 lukkestykker, afløbssæt med god selvrensende egenskab, fliseskinne fleksibel tilpasning, udtagelig siindsats, flisebeskyttelses- og kontrolværktøj, rengøringsbørste, tætningsflange, tætningstilbehør, savstøtte

**Tekniske data**

- spærrevandshøjde 30 mm
- Afløbskapacitet vandstand 10 mm 0,4 l/s
- Afløbskapacitet vandstand 20 mm 0,5 l/s
- Indbygningsdybde væg 25 mm

**Bemærk**

Med denne afløbsmodel er det ikke muligt at opnå et tilstrækkeligt støbelag til afretningslaget, på grund af tilslutningsrørets højde. Derfor skal dette tages til efterretning allerede i planlægningsfasen. En mulig løsning på stedet i forhold til flistykkelse og/eller belægning med epoxy skal indgå i planlægningen!

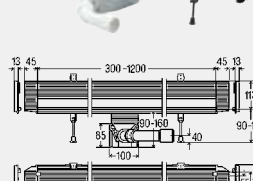
[kvalitets kontrolleret](#)
[afløbskapacitet i henhold til DIN EN 1253](#)
**model 4968.10**

L	BH	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
300-1200	70-100	40/50	1	<b>736 736</b>	<b>156262112</b>

**ADVANTIX VARIO AFLØBSRENDE TIL VÆG**  
**INSTALLATIONSHØJDE FRA 90 MM**

**Advantix Vario afløbsrende grundelement**
**væg**  
**afkortes til ønsket længde**

- til Vådruksmembran (flisegulv) eller tætningsmembran
- kvalitativt kunststof


 reddot design award  
 winner 2015

**Udstyr**

Monteringsfodder, 4 lukkestykker, afløbssæt med god selvrensende egenskab, fliseskinne fleksibel tilpasning, udtagelig siindsats, flisebeskyttelses- og kontrolværktøj, rengøringsbørste, tætningsflange, tætningstilbehør, savstøtte

**Tekniske data**

- spærrevandshøjde 50 mm
- Afløbskapacitet vandstand 10 mm 0,45 l/s
- Afløbskapacitet vandstand 20 mm 0,6-0,75 l/s
- Indbygningsdybde væg 25 mm

**Bemærk**

Med denne afløbsmodel er det ikke muligt at opnå et tilstrækkeligt støbelag til afretningslaget ved den laveste indbygningsvariant ved tilslutningsrøret. Derfor skal dette tages til efterretning allerede i planlægningsfasen. En mulig løsning på stedet i forhold til flistykkelse og/eller belægning med epoxy skal indgå i planlægningen!

[Kvalitetskontrol iht. DIN EN 1253](#)
**model 4967.10**

L	BH	DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
300-1200	90-160	40/50	1	<b>736 552</b>	<b>156262012</b>

## ADVANTIX VARIO AFLØBSRENDE TIL VÆG TILBEHØR TIL ADVANTIX VARIO AFLØBSRENDE VÆG



### Advantix Vario afløbsrende rist væg

- til Advantix Vario afløbsrende grundelement væg model 4967.10, 4968.10
- rustfrit stål 1.4301

#### Udstyr

Monteringstilbehør

model	Visign	L	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
4967.30	SR1	300-1200	børstet	1	736 569	156262206
4967.31	SR2	300-1200	skinnende	1	736 576	156262207
4967.32	SR3	300-1200	sort	1	736 583	156262201
4967.33	SR4	300-1200	hvid	1	736 590	156262200



### Advantix Vario afløb til afløbsrende lodret

- uden: vandlås

#### Udstyr

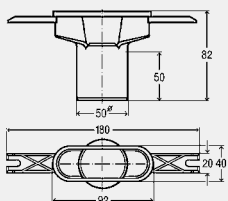
Profilpakning

#### Tekniske data

Afløbskapacitet vandstand 10 mm 0,7 l/s

Afløbskapacitet vandstand 20 mm 1 l/s

model 4965.79



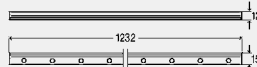
DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
50	1	769 550	156262915



### Advantix Vario fliseafslutningsskinne til advantix vario afløbsrender til advantix vario vægafløb

- til belægningshøjde på 12-15 mm (flise + klæber)
- rustfrit stål 1.4301

model 4982.84



L	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
1232	børstet	1	761 974	156262812



### Advantix Vario afløbsrende tilbehørsæt væg

- til Advantix Vario afløbsrende rist væg model 4967.30, 4967.31, 4967.32, 4967.33

model 4967.86

L	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
300-1200	børstet	1	736 606	156262286
300-1200	skinnende	1	736 613	156262287
300-1200	sort	1	736 620	156262281
300-1200	hvid	1	736 637	156262280



### Afløbsbøjning 45°

- klæbende

model 4973.98

DN	PE	art.nr.	VVS-nr.
50	1	680 626	



### Advantix værktøj

- til udtagning af alle Advantix riste

model 4965.90

PE	art.nr.	VVS-nr.
1	689 704	156261980

**ADVANTIX HJØRNEAFLØB**  
**INSTALLATIONSHØJDE FRA 110 MM**

**Advantix hjørneafløb**

- til Vådruksmembran (fiisegulv) eller tætningsmembran
- rustfrit stål 1.4301

**Udstyr**

Vægplade, monteringsfødder, højde- og sidejusterbar ramme, spærrevand tilbagesugningssikker og justerbar fra 35–50 mm, mulighed for rengøring af tilslutningsledning, udtageligt dyrkrør, siindsats, højdeudligningsstykke, tætningsflange, lydisolierende tætningsbånd, fastgørelsesmateriale, Schlüter-KERDI tætningsbånd inkl. klæber

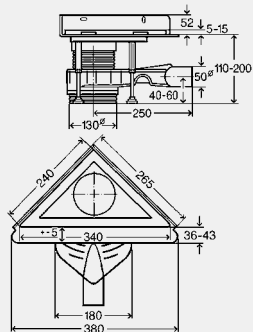
**Tekniske data**

Belastningsklasse K=300 kg  
 Afløbskapacitet vandstand 10 mm 0,75–1,75 l/s  
 Afløbskapacitet vandstand 20 mm 0,8–1,1 l/s

**Bemærk**

Med denne afløbsmodel er det ikke muligt at opnå et tilstrækkeligt støbelag til afretningslaget ved den laveste indbygningsvariant ved tilslutningsrøret. Derfor skal dette tages til efterretning allerede i planlægningsfasen. En mulig løsning på stedet i forhold til flistykkelser og/eller belægning med epoxy skal indgå i planlægningen!

Kvalitetskontrol iht. DIN EN 1253



model	DN	BH	VA	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
4972.80	40/50	110–200	✓	børstet	1	592 363	156105312
4972.81	40/50	110–200	✓	skinnende	1	619 794	156105112

VA = vandret afløb


**Advantix hjørneafløb**

- til Vådruksmembran (fiisegulv) eller tætningsmembran
- rustfrit stål 1.4301
- uden: vægplade

**Udstyr**

Monteringsfødder, højde- og sidejusterbar ramme, spærrevand tilbagesugningssikker og justerbar fra 35–50 mm, mulighed for rengøring af tilslutningsledning, udtageligt dyrkrør, siindsats, højdeudligningsstykke, tætningsflange, fastgørelsesmateriale, Schlüter-KERDI tætningsbånd inkl. klæber

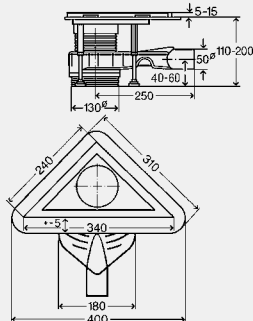
**Tekniske data**

Belastningsklasse K=300 kg  
 Afløbskapacitet vandstand 10 mm 0,75–1,75 l/s  
 Afløbskapacitet vandstand 20 mm 0,8–1,1 l/s

**Bemærk**

Med denne afløbsmodel er det ikke muligt at opnå et tilstrækkeligt støbelag til afretningslaget ved den laveste indbygningsvariant ved tilslutningsrøret. Derfor skal dette tages til efterretning allerede i planlægningsfasen. En mulig løsning på stedet i forhold til flistykkelser og/eller belægning med epoxy skal indgå i planlægningen!

Kvalitetskontrol iht. DIN EN 1253



model	DN	BH	VA	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
4972.82	40/50	110–200	✓	børstet	1	627 010	156105212
4972.83	40/50	110–200	✓	skinnende	1	627 003	156105012

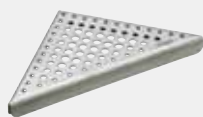
VA = vandret afløb

**ADVANTIX HJØRNEAFLØB**  
**TILBEHØR TIL ADVANTIX HJØRNEAFLØB**

**Advantix rist**
**Visign EA1**

- rustfrit stål 1.4301

model	L	H	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
4972.30	165	20	børstet	1	592 387	156105812
4972.31	165	20	skinnende	1	592 394	156105912



**Advantix rist**  
**Visign EA2**  
- rustfrit stål 1.4301

model	L	H	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
4972.40	165	20	børstet	1	592 400	156105822
4972.41	165	20	skinnende	1	592 417	156105922



**Advantix rist**  
**Visign EA3**  
- rustfrit stål 1.4301

model	L	H	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
4974.10	165	20	børstet	1	605 414	156105832
4974.11	165	20	skinnende	1	605 407	156105932



**Advantix rist**  
**Visign EA4**  
- til en op til 15 mm tyk belægning af fliser eller natursten  
- rustfrit stål 1.4301  
**model 4974.20**

L	H	version	PE	art.nr.	VVS-nr.
165	20	børstet	1	605 704	156105842

## Viega Sortiment

## Fortegnelse over artikelnumre



Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side
100 018	234	101 046	234	102 548	227	104 016	234	105 525	221
100 025	238	101 053	236	102 555	331	104 023	332	105 594	339
100 056	249	101 060	242	102 579	339	104 047	357	105 600	221
100 063	234	101 077	234	102 586	221	104 054	349	105 624	347
100 070	249	101 091	246	102 593	357	104 092	236	105 631	334
100 094	235	101 121	249	102 616	240	104 115	234	105 648	226
100 100	249	101 152	238	102 647	340	104 139	239	105 662	244
100 117	240	101 169	236	102 654	337	104 184	237	105 679	227
100 124	21	101 176	241	102 661	238	104 214	239	105 693	240
100 124	119	101 206	351	102 678	346	104 276	225	105 709	228
100 124	144	101 275	245	102 685	243	104 290	242	105 716	350
100 124	163	101 282	237	102 708	107	104 306	9	105 747	236
100 124	211	101 299	319	102 708	129	104 306	134	105 761	157
100 131	236	101 312	371	102 746	21	104 337	319	105 785	350
100 148	234	101 336	235	102 746	119	104 375	237	105 792	242
100 155	234	101 343	373	102 746	144	104 399	243	105 808	237
100 179	249	101 398	238	102 746	163	104 405	249	105 822	249
100 186	249	101 404	249	102 746	211	104 412	206	105 839	238
100 193	234	101 435	236	102 777	234	104 412	249	105 860	339
100 209	249	101 442	227	102 814	224	104 429	349	105 914	372
100 216	249	101 459	234	102 821	351	104 436	240	105 952	328
100 223	245	101 466	244	102 838	350	104 450	244	105 983	242
100 254	239	101 473	225	102 845	333	104 467	227	105 990	247
100 261	318	101 480	337	102 852	237	104 481	235	106 027	167
100 278	235	101 497	236	102 883	220	104 498	226	106 027	180
100 285	238	101 510	234	102 890	236	104 559	363	106 058	346
100 292	235	101 527	243	102 913	238	104 566	242	106 102	240
100 322	238	101 558	243	102 920	236	104 580	228	106 119	247
100 353	240	101 565	241	102 944	236	104 627	340	106 140	346
100 360	249	101 572	325	102 951	244	104 634	351	106 164	331
100 391	234	101 602	241	102 999	364	104 641	365	106 195	220
100 407	249	101 619	237	103 002	243	104 658	167	106 232	237
100 414	236	101 626	220	103 019	235	104 658	180	106 249	377
100 438	249	101 633	352	103 033	339	104 672	235	106 256	241
100 445	236	101 657	238	103 088	235	104 689	236	106 270	365
100 452	235	101 664	239	103 118	242	104 696	220	106 348	130
100 469	240	101 671	372	103 125	370	104 702	236	106 355	236
100 476	236	101 718	370	103 132	235	104 733	236	106 393	245
100 483	234	101 725	236	103 149	334	104 771	239	106 416	235
100 513	234	101 749	238	103 149	358	104 801	22	106 508	9
100 520	242	101 756	220	103 156	242	104 801	245	106 508	134
100 551	370	101 787	239	103 187	245	104 818	130	106 515	373
100 568	240	101 794	249	103 200	236	104 849	346	106 539	371
100 575	234	101 800	351	103 217	236	104 863	236	106 553	239
100 582	236	101 824	373	103 224	339	104 887	23	106 577	240
100 599	337	101 831	371	103 231	370	104 887	145	106 584	220
100 605	235	101 848	236	103 248	237	104 887	166	106 591	363
100 612	236	101 855	370	103 309	234	104 917	355	106 614	132
100 650	238	101 886	175	103 330	228	104 924	107	106 638	238
100 667	240	101 961	346	103 347	220	104 924	129	106 645	221
100 674	330	101 978	238	103 347	248	104 955	235	106 676	220
100 698	240	101 992	334	103 385	347	104 986	246	106 690	243
100 704	234	101 992	358	103 415	234	104 993	378	106 737	236
100 711	235	102 012	235	103 422	243	105 037	241	106 744	240
100 728	239	102 036	107	103 453	238	105 044	9	106 775	249
100 759	175	102 036	129	103 460	157	105 044	134	106 782	224
100 766	21	102 067	236	103 569	236	105 051	370	106 799	236
100 766	119	102 111	241	103 583	249	105 082	332	106 805	371
100 766	144	102 128	243	103 590	244	105 099	224	106 843	226
100 766	162	102 159	235	103 606	236	105 112	227	106 874	241
100 766	211	102 173	220	103 637	242	105 129	245	106 881	225
100 773	235	102 180	239	103 668	371	105 136	234	106 904	365
100 780	242	102 203	337	103 699	243	105 143	236	106 935	242
100 797	220	102 210	245	103 705	243	105 181	357	106 966	365
100 803	235	102 234	238	103 750	130	105 198	364	107 031	246
100 827	234	102 241	220	103 767	238	105 204	236	107 048	374
100 834	348	102 296	320	103 781	329	105 259	239	107 079	236
100 841	242	102 357	240	103 798	235	105 297	236	107 086	371
100 872	240	102 371	340	103 811	228	105 310	243	107 093	240
100 889	238	102 395	243	103 859	244	105 327	225	107 109	238
100 896	249	102 401	238	103 880	239	105 334	241	107 116	349
100 933	236	102 449	350	103 897	365	105 358	30	107 147	356
100 940	239	102 456	236	103 910	240	105 396	237	107 161	167
100 964	239	102 470	239	103 927	336	105 419	220	107 161	180
101 015	242	102 494	234	103 958	245	105 433	240	107 192	239
101 022	237	102 524	241	103 965	245	105 457	373	107 208	240
101 039	238	102 531	332	103 996	243	105 488	341	107 253	353

Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side
107 284	247	109 011	240	110 949	131	113 599	237	116 156	131
107 291	237	109 042	243	110 987	365	113 674	167	116 187	242
107 338	244	109 059	338	111 045	363	113 674	180	116 323	244
107 345	20	109 073	225	111 106	227	113 681	341	116 354	347
107 345	143	109 080	243	111 113	340	113 698	363	116 392	242
107 383	380	109 110	348	111 151	246	113 711	237	116 484	370
107 413	236	109 134	244	111 274	239	113 773	236	116 552	20
107 420	241	109 141	238	111 298	327	113 797	224	116 552	143
107 475	236	109 158	221	111 304	245	113 865	240	116 583	242
107 543	10	109 165	132	111 441	246	113 902	248	116 637	321
107 543	135	109 196	238	111 489	352	113 957	351	116 644	21
107 567	370	109 219	237	111 595	237	113 971	350	116 644	119
107 581	240	109 233	346	111 625	132	113 988	246	116 644	144
107 604	243	109 257	132	111 670	131	113 995	236	116 644	162
107 635	240	109 264	220	111 687	241	114 008	226	116 644	211
107 666	21	109 271	378	111 717	226	114 039	228	116 668	351
107 666	119	109 288	234	111 762	221	114 060	238	116 767	11
107 666	144	109 295	243	111 786	332	114 077	244	116 767	43
107 666	162	109 318	225	111 793	225	114 145	249	116 767	136
107 666	211	109 325	235	111 809	357	114 183	236	116 774	10
107 673	347	109 332	131	111 847	318	114 213	335	116 774	135
107 727	138	109 349	353	111 861	320	114 251	227	116 828	339
107 734	224	109 400	352	111 908	371	114 275	221	116 835	138
107 741	224	109 424	237	111 915	132	114 329	10	116 859	243
107 758	221	109 462	372	111 953	130	114 329	135	116 897	235
107 796	21	109 509	349	111 984	243	114 565	236	116 934	139
107 796	119	109 516	347	112 004	131	114 596	351	116 941	328
107 796	144	109 523	363	112 028	234	114 619	328	117 047	24
107 796	163	109 530	364	112 035	238	114 640	357	117 047	119
107 796	211	109 547	243	112 059	172	114 640	379	117 047	145
107 840	363	109 561	240	112 097	227	114 695	243	117 047	177
107 857	239	109 578	370	112 141	221	114 718	337	117 047	203
107 864	235	109 585	356	112 196	234	114 787	244	117 085	228
107 888	350	109 707	226	112 240	340	114 794	379	117 146	347
107 895	228	109 738	241	112 257	168	114 909	244	117 153	363
107 901	235	109 745	236	112 271	357	114 916	235	117 184	234
107 918	243	109 806	243	112 271	379	114 930	138	117 221	340
107 932	130	109 851	166	112 295	244	114 947	237	117 269	241
107 949	225	109 875	227	112 318	226	115 098	243	117 290	220
108 014	332	109 899	237	112 325	225	115 111	339	117 313	225
108 021	246	109 905	235	112 400	238	115 135	243	117 382	337
108 052	234	109 950	327	112 455	239	115 159	130	117 399	242
108 090	138	109 967	346	112 479	227	115 180	242	117 429	347
108 120	130	109 974	139	112 516	370	115 197	380	117 467	237
108 137	350	110 017	244	112 530	242	115 265	132	117 481	12
108 144	225	110 123	224	112 592	224	115 296	242	117 481	44
108 212	377	110 147	331	112 608	30	115 340	9	117 481	136
108 236	237	110 154	241	112 639	221	115 340	134	117 542	235
108 250	139	110 185	228	112 721	228	115 388	363	117 580	237
108 267	239	110 192	245	112 752	336	115 418	11	117 597	239
108 298	242	110 208	228	112 813	245	115 418	43	117 603	130
108 304	372	110 239	242	112 936	320	115 418	136	117 610	377
108 311	172	110 260	242	112 943	237	115 432	363	117 696	225
108 427	243	110 291	372	112 950	12	115 449	351	117 733	12
108 441	12	110 321	335	112 950	137	115 524	340	117 733	44
108 441	137	110 338	235	112 967	243	115 531	228	117 733	136
108 465	10	110 352	9	113 001	107	115 555	221	117 764	340
108 465	135	110 352	134	113 001	129	115 623	12	117 771	357
108 472	224	110 383	237	113 032	237	115 623	137	117 771	379
108 496	356	110 390	243	113 056	341	115 630	8	117 788	341
108 519	346	110 420	234	113 063	354	115 630	133	117 818	237
108 588	107	110 468	365	113 148	244	115 647	333	117 849	239
108 588	129	110 536	356	113 155	244	115 654	351	117 887	240
108 618	138	110 581	243	113 179	246	115 753	139	117 894	239
108 632	227	110 598	227	113 186	131	115 760	237	117 917	239
108 670	225	110 604	157	113 209	221	115 852	242	118 013	242
108 687	240	110 642	225	113 216	245	115 883	243	118 051	239
108 694	334	110 680	221	113 315	341	115 937	243	118 105	227
108 694	358	110 710	337	113 322	225	115 944	8	118 242	351
108 700	236	110 727	237	113 346	131	115 944	133	118 266	227
108 717	240	110 734	226	113 384	226	115 951	235	118 310	245
108 731	363	110 758	241	113 391	220	116 026	225	118 327	243
108 816	226	110 819	237	113 421	242	116 040	239	118 341	132
108 823	234	110 840	370	113 445	235	116 057	20	118 426	364
108 878	379	110 888	364	113 469	132	116 057	143	118 518	228
108 892	244	110 895	354	113 490	245	116 118	241	118 549	239
108 939	325	110 925	227	113 513	320	116 149	338	118 556	237



Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side
118 648	242	120 856	242	124 205	355	127 909	225	131 166	239
118 679	318	120 917	12	124 236	10	127 916	227	131 371	167
118 686	363	120 917	44	124 236	135	127 930	337	131 371	180
118 730	12	120 917	136	124 243	228	127 985	365	131 388	337
118 730	137	120 979	244	124 298	227	128 029	235	131 432	226
118 754	247	121 013	227	124 311	16	128 159	17	131 487	321
118 792	237	121 082	241	124 311	139	128 159	140	131 494	14
118 846	239	121 150	241	124 335	14	128 272	167	131 494	138
118 860	228	121 167	246	124 335	138	128 272	180	131 586	221
118 891	236	121 228	238	124 397	221	128 302	220	131 609	373
118 921	243	121 235	237	124 434	243	128 319	240	131 623	359
118 945	245	121 259	132	124 465	224	128 326	337	131 722	237
118 976	239	121 273	244	124 489	139	128 425	17	131 739	240
119 003	320	121 280	241	124 502	23	128 425	140	131 777	376
119 041	14	121 334	248	124 502	144	128 500	12	131 807	226
119 041	138	121 365	354	124 540	242	128 500	137	131 838	239
119 133	17	121 433	244	124 663	329	128 531	131	131 869	336
119 133	140	121 457	221	124 694	226	128 692	374	131 937	16
119 195	238	121 518	235	124 755	225	128 739	226	131 937	139
119 263	324	121 549	325	124 779	225	128 753	373	132 033	243
119 270	334	121 587	337	124 786	364	128 883	326	132 231	11
119 270	358	121 594	131	124 786	380	128 913	322	132 231	43
119 379	341	121 600	132	124 823	328	128 913	336	132 231	136
119 393	318	121 631	363	124 878	226	128 968	236	132 248	340
119 430	378	121 709	338	124 892	246	128 975	16	132 446	16
119 454	226	121 723	226	125 059	221	128 975	139	132 446	139
119 461	244	121 730	340	125 073	325	129 040	320	132 620	238
119 478	242	121 754	132	125 080	234	129 125	351	132 637	17
119 485	14	121 785	235	125 165	325	129 279	351	132 637	140
119 485	138	121 884	238	125 219	226	129 286	318	132 644	377
119 492	228	121 907	358	125 288	11	129 323	225	132 675	322
119 515	239	121 945	8	125 288	43	129 392	318	132 729	17
119 560	130	121 945	133	125 288	136	129 477	341	132 729	140
119 607	353	122 027	339	125 318	16	129 484	341	132 767	228
119 645	372	122 034	11	125 318	139	129 514	364	132 774	339
119 652	237	122 034	43	125 325	243	129 514	380	132 781	32
119 669	239	122 034	136	125 400	363	129 606	227	132 781	172
119 676	11	122 065	318	125 417	355	129 620	243	132 866	242
119 676	43	122 119	237	125 424	337	129 798	225	132 873	239
119 676	136	122 133	14	125 431	227	130 060	331	133 061	379
119 690	226	122 133	138	125 455	335	130 084	227	133 108	240
119 744	354	122 157	331	125 479	237	130 114	240	133 122	358
119 768	8	122 249	242	125 523	347	130 121	226	133 160	16
119 768	133	122 287	245	125 646	227	130 145	246	133 160	139
119 805	242	122 348	167	125 660	17	130 190	221	133 207	322
119 829	234	122 348	180	125 660	140	130 213	339	133 252	239
119 836	319	122 416	226	125 691	364	130 220	364	133 276	244
119 942	339	122 423	249	125 691	380	130 220	380	133 313	242
119 980	243	122 515	326	125 813	337	130 367	244	133 344	358
120 009	236	122 539	356	125 844	335	130 435	370	133 351	167
120 023	226	122 591	237	125 899	243	130 497	130	133 351	180
120 047	17	122 614	17	125 998	244	130 503	380	133 535	243
120 047	140	122 614	140	126 032	346	130 534	363	133 900	16
120 054	355	122 645	234	126 124	16	130 558	334	133 900	139
120 061	244	122 676	237	126 124	139	130 589	12	133 955	371
120 092	224	122 683	243	126 148	16	130 589	44	134 464	238
120 108	17	122 775	139	126 148	139	130 589	136	134 471	131
120 108	140	122 942	12	126 162	339	130 664	371	134 716	243
120 115	220	122 942	44	126 230	8	130 701	227	134 730	12
120 122	236	122 942	136	126 230	133	130 794	244	134 730	44
120 146	243	122 959	243	126 261	242	130 848	339	134 730	136
120 177	347	123 345	23	126 360	225	130 947	16	134 815	244
120 221	239	123 345	247	126 384	22	130 947	139	134 914	338
120 245	236	123 390	238	126 384	245	130 954	12	134 945	225
120 337	329	123 406	341	126 391	340	130 954	44	134 969	371
120 498	244	123 451	326	126 568	226	130 954	136	135 102	132
120 504	241	123 499	244	126 681	339	130 978	338	135 119	23
120 573	341	123 505	225	126 704	167	131 012	348	135 119	144
120 580	244	123 628	246	126 704	180	131 029	238	135 140	379
120 627	379	123 642	226	126 940	239	131 050	247	135 393	227
120 672	132	123 673	237	127 077	234	131 067	227	135 430	12
120 696	325	123 758	370	127 329	12	131 104	338	135 430	44
120 702	227	123 796	242	127 329	137	131 111	178	135 430	136
120 764	334	123 901	339	127 732	242	131 111	203	135 508	238
120 771	243	124 007	227	127 800	221	131 111	229	135 713	324
120 788	241	124 038	240	127 848	353	131 111	249	135 911	237
120 849	166	124 076	241	127 862	240	131 142	323	135 935	221

Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side
135 959	32	142 841	239	167 202	243	199 104	44	266 516	214
135 959	173	142 872	241	169 305	238	199 104	136	266 523	213
135 966	17	143 084	172	171 353	337	199 364	132	266 530	213
135 966	140	143 954	340	173 494	240	199 395	130	266 547	213
136 185	227	144 005	243	174 484	238	215 835	138	266 554	212
136 307	240	144 043	234	176 174	242	216 153	14	266 561	212
136 376	337	144 067	240	181 208	35	216 153	138	266 578	212
136 635	236	144 098	244	181 208	69	216 962	244	266 585	212
136 666	244	144 111	19	181 208	124	218 980	329	266 592	213
136 673	238	144 111	116	181 208	152	220 839	243	266 608	213
136 734	238	144 111	141	183 400	35	221 676	17	266 615	213
136 888	363	144 128	244	183 400	69	221 676	140	266 622	219
137 021	267	144 203	240	183 400	124	221 997	17	266 639	219
137 106	337	144 418	239	183 400	152	221 997	140	266 646	219
137 182	336	144 425	234	183 523	35	222 017	16	266 653	219
137 212	227	144 999	19	183 523	69	222 017	139	266 660	219
137 236	238	144 999	116	183 523	124	226 329	16	267 247	215
137 328	323	144 999	141	183 523	152	226 329	139	267 254	215
137 342	31	145 002	238	184 452	35	258 481	238	267 261	215
137 342	174	145 026	226	184 452	69	258 955	238	267 278	215
137 533	226	145 699	227	184 452	124	259 778	211	267 285	215
137 649	224	145 743	370	184 452	152	263 812	373	267 292	215
137 755	334	145 781	227	184 940	35	264 000	210	267 308	215
137 755	358	145 804	218	184 940	69	264 024	210	267 315	215
138 110	341	146 368	244	184 940	124	264 048	210	267 322	215
138 127	245	146 405	229	184 940	152	264 109	210	267 339	215
138 202	238	146 405	250	187 279	7	264 123	210	267 346	215
138 295	326	146 450	244	187 279	132	264 147	210	267 353	215
138 394	234	146 481	240	187 798	19	264 161	210	267 377	215
138 431	234	146 801	370	187 798	116	264 185	210	267 384	215
138 653	226	147 099	243	187 798	141	264 208	210	267 391	215
138 691	240	147 266	348	191 153	35	264 222	212	267 407	215
138 745	244	148 041	218	191 153	69	264 246	212	267 414	215
138 783	178	148 256	243	191 153	124	264 260	212	267 421	215
138 783	203	148 355	322	191 153	152	264 284	212	267 438	215
138 783	229	148 362	240	191 221	130	264 307	212	267 445	215
138 783	249	148 492	17	191 801	372	264 321	212	267 520	212
138 851	238	148 492	140	191 825	131	264 420	212	267 544	212
138 875	16	148 973	339	193 133	166	264 444	212	267 568	214
138 875	139	149 253	341	193 133	248	264 468	212	267 582	214
138 882	371	149 345	245	193 294	109	264 482	181	267 605	214
139 001	221	149 970	240	193 294	131	264 482	200	267 629	214
139 162	225	150 419	376	193 324	109	264 581	32	267 643	214
139 872	17	150 600	238	193 324	131	264 581	173	267 667	214
139 872	140	150 709	242	193 331	109	264 604	24	267 681	214
139 971	339	150 761	226	193 331	131	264 604	119	267 704	214
140 007	238	151 003	237	193 485	175	264 604	146	267 728	214
140 014	370	151 232	227	193 492	175	265 304	17	267 742	214
140 083	225	151 560	334	193 508	341	265 304	140	267 766	212
140 366	244	151 560	358	193 638	327	265 304	275	267 780	212
140 465	338	151 614	238	193 645	326	265 328	17	268 138	247
140 540	227	151 638	225	193 676	107	265 328	140	268 190	219
140 557	19	151 645	243	193 676	129	265 328	275	268 213	219
140 557	116	151 676	240	194 123	7	265 663	17	268 237	219
140 557	141	151 812	245	194 123	133	265 663	140	268 251	372
140 809	370	151 874	389	194 130	7	265 663	275	268 275	371
140 823	238	151 874	402	194 130	133	265 687	17	268 305	219
140 878	17	152 550	348	194 147	7	265 687	140	268 329	219
140 878	140	152 734	238	194 147	133	265 687	275	268 343	219
140 946	239	153 687	31	194 222	139	265 700	17	268 367	219
140 977	355	153 687	174	194 239	139	265 700	140	268 862	212
141 028	245	154 196	242	195 267	9	265 700	275	268 879	212
141 493	337	154 325	227	195 267	134	265 731	17	269 098	213
141 523	19	154 424	363	195 304	10	265 731	140	269 111	213
141 523	116	155 735	224	195 304	135	265 731	275	269 135	213
141 523	141	157 678	238	195 991	132	266 356	212	269 159	213
141 745	16	157 999	238	197 353	8	266 363	212	269 173	213
141 745	139	158 071	234	197 353	133	266 370	212	269 197	210
141 752	341	159 634	238	197 469	132	266 394	212	269 210	210
141 905	238	160 586	239	197 506	131	266 417	212	269 234	210
142 483	225	160 906	327	197 858	7	266 431	212	269 258	210
142 568	19	163 051	243	197 858	133	266 455	214	269 272	210
142 568	116	163 419	239	197 988	12	266 462	214	269 296	210
142 568	141	165 864	239	197 988	137	266 479	214	271 022	218
142 674	17	165 918	243	198 541	132	266 486	214	271 039	218
142 674	140	166 397	240	198 879	139	266 493	214	271 046	218
142 766	337	167 097	341	199 104	12	266 509	214	271 053	218

Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side
271 060	218	283 230	9	288 600	69	292 355	5	298 067	135
271 077	218	283 230	134	289 010	109	292 362	5	298 074	10
271 329	218	283 360	17	289 010	131	292 379	5	298 074	135
271 336	218	283 360	140	289 034	107	292 386	5	298 081	10
271 343	218	283 377	17	289 034	129	292 393	5	298 081	135
271 350	218	283 377	140	289 423	19	292 409	5	298 098	10
271 367	218	283 384	16	289 423	116	292 416	5	298 098	135
271 374	218	283 384	139	289 423	141	292 508	5	298 104	10
271 855	212	283 391	17	290 764	9	292 515	5	298 104	135
271 879	212	283 391	140	290 764	134	292 522	5	298 111	10
271 893	212	283 391	275	290 771	9	292 539	5	298 111	135
271 916	212	283 452	17	290 771	134	292 546	5	298 128	10
271 930	212	283 452	140	290 801	19	292 553	5	298 128	135
273 231	7	283 469	17	290 801	116	292 560	5	298 227	12
273 231	133	283 469	140	290 863	12	292 577	5	298 227	137
274 665	170	283 483	10	290 863	137	292 676	13	298 234	12
276 423	170	283 483	135	290 870	12	292 683	13	298 234	137
276 430	166	283 490	9	290 870	137	292 690	13	298 241	12
277 529	170	283 490	134	290 924	12	292 706	13	298 241	137
279 288	23	283 513	132	290 924	137	292 713	13	298 302	139
279 288	145	283 520	132	290 931	12	292 720	13	298 319	139
279 295	23	283 537	132	290 931	137	292 737	13	298 340	130
279 295	145	283 544	132	290 986	8	292 744	13	298 371	132
279 301	23	283 551	7	290 986	133	292 980	17	298 388	132
279 301	145	283 551	132	291 013	20	292 980	140	298 395	132
279 318	23	283 568	132	291 013	143	293 017	16	298 401	132
279 318	145	283 704	12	291 068	10	293 017	139	298 418	132
279 387	353	283 704	137	291 068	135	293 024	16	298 425	132
279 394	353	283 711	12	291 075	10	293 024	139	298 432	132
279 547	172	283 711	137	291 075	135	293 611	17	298 586	14
281 205	12	283 728	12	291 310	11	293 611	140	298 913	10
281 205	137	283 728	137	291 310	43	293 987	375	298 913	135
281 236	12	283 872	289	291 310	136	294 519	10	299 415	12
281 236	137	284 459	289	291 341	12	294 519	135	299 415	137
281 267	130	284 466	289	291 341	44	294 571	210	299 422	12
281 298	130	284 497	375	291 341	136	294 595	210	299 422	137
281 328	7	284 503	375	291 372	17	294 618	210	305 000	17
281 328	133	285 081	11	291 372	140	294 632	211	305 000	140
281 359	8	285 081	43	291 389	17	294 656	211	305 017	17
281 359	133	285 081	136	291 389	140	294 885	376	305 017	140
281 380	132	285 104	11	291 488	4	295 189	6	305 024	17
281 397	132	285 104	43	291 495	4	295 196	6	305 024	140
281 403	132	285 104	136	291 501	4	295 462	23	305 031	17
281 410	132	287 009	10	291 518	4	295 462	144	305 031	140
281 502	20	287 009	135	291 525	4	296 032	374	305 048	17
281 502	143	287 016	10	291 532	4	296 377	14	305 048	140
281 533	131	287 016	135	291 549	4	296 384	14	305 260	17
281 564	131	287 061	14	291 556	4	296 391	14	305 260	140
281 595	35	287 061	138	291 648	4	296 407	14	305 611	326
281 595	69	287 085	12	291 655	4	296 414	14	306 403	362
281 595	124	287 085	44	291 662	4	296 421	14	307 899	6
281 595	152	287 085	136	291 679	4	296 438	14	308 001	12
281 717	210	287 108	12	291 686	4	296 445	14	308 001	137
281 748	210	287 108	44	291 693	4	296 452	14	308 131	175
281 755	210	287 108	136	291 709	4	296 469	14	308 155	175
281 809	212	287 337	139	291 716	4	296 476	14	308 278	289
281 823	214	287 344	139	291 884	6	296 483	14	308 551	378
281 847	219	287 351	139	291 891	6	296 490	14	308 568	378
281 854	219	287 368	139	291 907	6	296 506	14	308 636	138
282 103	212	287 375	139	291 914	6	296 643	211	308 872	30
282 127	213	287 436	16	291 921	6	296 667	211	308 872	172
282 349	212	287 436	139	291 938	6	297 824	129	309 312	336
282 356	213	287 764	9	291 945	6	297 930	9	309 640	338
282 363	218	287 764	134	291 952	6	297 930	134	310 011	337
282 370	218	287 771	9	291 969	6	297 947	9	310 226	325
282 400	215	287 771	134	291 976	6	297 947	134	310 554	321
282 417	215	288 068	11	291 983	6	297 954	9	310 653	318
282 424	215	288 068	136	291 990	6	297 954	134	310 929	7
282 431	215	288 228	139	292 003	6	297 961	9	310 929	133
282 448	215	288 341	244	292 010	6	297 961	134	310 936	7
282 455	215	288 358	244	292 027	6	297 978	9	310 936	133
282 462	215	288 365	244	292 034	6	297 978	134	312 664	380
282 530	341	288 372	244	292 041	6	297 985	9	313 616	132
282 530	365	288 389	244	292 058	6	297 985	134	313 623	132
282 547	365	288 396	244	292 065	6	298 050	10	313 630	132
282 554	365	288 402	244	292 072	6	298 050	135	313 647	132
282 660	138	288 600	35	292 348	5	298 067	10	313 951	8

Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side
313 951	133	319 250	216	321 789	213	335 236	143	345 815	44
313 968	8	319 267	216	321 796	210	335 281	12	345 822	44
313 968	133	319 274	216	321 840	214	335 281	137	345 839	44
313 975	8	319 281	216	321 857	214	335 311	215	345 846	44
313 975	133	319 298	216	321 864	214	335 373	336	345 853	44
314 040	132	319 304	216	321 871	214	335 946	14	345 860	44
314 071	132	319 311	216	321 888	214	335 953	16	345 877	44
314 101	132	319 328	216	322 076	213	335 960	16	345 884	44
314 132	7	319 335	216	322 083	213	338 503	18	345 891	44
314 132	132	319 342	216	322 090	213	338 503	141	345 907	44
314 163	7	319 359	216	322 106	213	338 510	18	345 914	44
314 163	132	319 366	216	322 113	213	338 510	141	345 921	44
314 194	132	319 526	213	322 120	213	338 527	18	345 938	41
314 224	7	319 618	219	322 137	213	338 527	141	345 945	41
314 224	132	319 625	219	322 144	213	338 534	18	345 952	41
314 354	12	319 632	219	322 151	219	338 534	141	345 969	41
314 354	137	319 649	216	322 168	219	338 541	18	345 976	41
314 361	12	319 656	216	322 175	219	338 541	141	345 983	41
314 361	137	319 663	216	322 328	5	338 558	18	345 990	41
314 378	12	319 670	216	322 335	5	338 558	141	346 003	41
314 378	137	319 687	216	322 342	5	338 565	18	346 010	41
314 385	12	319 694	215	322 359	5	338 565	141	346 027	41
314 385	137	319 700	215	322 410	29	340 186	349	346 034	41
314 538	19	319 717	215	322 427	29	340 780	376	346 041	41
314 538	47	319 724	215	322 533	214	341 961	17	346 058	41
314 545	19	319 731	216	322 540	215	341 961	140	346 065	41
314 545	47	319 748	216	322 557	215	342 388	18	346 072	41
314 569	19	319 755	216	322 564	215	342 395	18	346 089	41
314 569	47	319 762	216	322 687	6	342 401	18	346 096	41
314 576	19	319 779	216	322 694	6	342 418	18	346 102	41
314 576	47	319 786	216	322 700	6	342 425	18	346 119	41
314 651	9	319 793	216	322 717	6	342 432	18	346 126	42
314 651	134	319 809	216	322 724	6	342 449	18	346 133	42
314 668	9	319 816	216	322 960	166	343 019	35	346 140	42
314 668	134	319 823	216	323 363	29	343 019	123	346 157	42
314 910	16	319 830	216	323 370	29	343 019	151	346 164	42
314 910	139	319 847	216	323 707	15	343 019	203	346 171	42
315 009	6	320 072	219	323 714	15	344 382	374	346 188	42
315 016	6	320 089	219	323 721	15	344 931	23	346 270	42
315 023	6	320 096	219	324 827	6	344 931	145	346 287	42
315 030	6	320 102	219	324 834	6	344 931	165	346 294	42
315 047	6	320 119	213	324 841	6	344 931	248	346 300	42
315 054	6	320 133	219	324 858	6	345 464	40	346 317	42
315 061	6	320 188	217	324 865	6	345 471	40	346 324	42
315 078	6	320 195	217	324 872	6	345 488	40	346 331	42
315 085	6	320 201	217	324 889	6	345 495	40	346 348	42
316 747	249	320 218	217	324 896	6	345 501	40	346 355	42
316 990	323	320 225	219	324 902	6	345 518	40	346 362	42
317 003	323	320 232	219	324 919	6	345 525	40	346 379	43
317 089	214	320 249	219	324 926	6	345 532	40	346 386	43
317 959	210	320 256	219	324 933	6	345 549	40	346 393	43
317 966	210	320 263	219	325 107	348	345 556	40	346 409	43
317 973	210	320 270	213	325 770	15	345 563	40	346 416	43
317 980	210	320 287	213	325 787	15	345 570	40	346 423	43
317 997	210	320 294	219	325 794	15	345 587	40	346 430	43
318 000	210	320 409	214	325 800	15	345 594	40	346 447	43
318 017	212	320 416	213	325 817	15	345 600	40	346 454	43
318 024	212	320 423	215	325 978	30	345 617	40	346 461	43
318 031	212	320 430	215	325 985	30	345 624	40	346 478	43
318 048	210	320 614	212	326 319	334	345 631	40	346 485	44
318 413	215	320 621	212	326 357	32	345 648	40	346 492	44
318 420	215	320 638	212	326 364	32	345 655	40	346 508	44
318 437	215	320 645	210	326 609	374	345 662	40	346 515	44
318 482	215	320 652	210	328 252	15	345 679	41	346 522	44
318 499	216	320 669	210	328 269	15	345 686	41	346 539	44
318 505	216	320 676	210	328 276	15	345 693	41	346 546	44
318 512	216	320 683	210	329 174	354	345 709	41	346 553	45
318 529	216	320 690	210	329 730	22	345 716	41	346 560	45
318 536	216	321 680	213	330 897	19	345 723	41	346 577	45
319 076	214	321 697	213	330 897	47	345 730	41	346 584	45
319 083	215	321 710	210	330 903	19	345 747	44	346 591	45
319 113	213	321 727	212	330 903	47	345 754	44	346 607	45
319 137	212	321 734	212	332 402	289	345 761	44	346 614	45
319 151	219	321 741	213	335 199	337	345 778	44	346 621	45
319 229	216	321 758	219	335 229	20	345 785	44	346 638	45
319 236	216	321 765	214	335 229	143	345 792	44	346 645	45
319 243	216	321 772	214	335 236	20	345 808	44	346 652	45

Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side
346 669	45	351 342	5	354 589	8	359 584	217	379 322	46
346 676	45	351 342	131	354 589	133	360 399	34	379 339	46
346 683	48	351 359	5	354 596	8	360 399	174	379 346	46
346 690	48	351 359	131	354 596	133	360 405	32	379 353	46
346 706	48	351 366	5	354 664	15	361 204	8	379 360	46
346 850	40	351 366	131	354 664	139	361 204	133	379 377	46
346 881	40	351 434	8	354 671	15	361 211	8	379 384	46
346 898	40	351 434	133	354 671	139	361 211	133	379 391	46
346 904	41	351 441	8	354 688	15	361 228	8	379 407	46
346 911	44	351 441	133	354 688	139	361 228	133	379 414	46
346 928	44	351 496	22	354 695	15	361 327	42	379 421	46
346 935	44	351 496	163	354 695	139	361 334	42	379 438	46
346 942	44	351 502	17	354 701	15	361 341	42	379 445	46
346 959	41	351 502	140	354 701	139	362 492	212	379 452	46
346 966	41	351 694	32	354 718	15	362 508	212	379 698	31
346 973	41	351 694	172	354 718	139	362 515	212	380 878	17
346 980	41	351 748	32	354 848	107	362 522	212	380 878	140
346 997	41	351 748	172	354 848	129	362 959	195	380 885	17
347 000	41	352 097	8	354 855	107	363 420	15	380 885	140
347 017	42	352 097	133	354 855	129	363 437	15	382 803	42
347 024	42	352 134	6	354 862	107	363 444	15	382 810	42
347 031	43	352 141	6	354 862	129	364 045	31	382 827	42
347 048	43	352 158	6	354 923	217	364 052	31	390 655	363
347 055	44	352 707	42	354 930	217	364 298	29	390 662	46
347 062	45	352 714	42	354 947	217	364 588	359	390 679	46
347 307	21	352 721	42	354 954	217	364 625	359	390 686	46
347 307	143	352 738	42	354 961	217	364 687	360	394 165	45
348 076	48	352 745	42	354 978	217	364 816	36	394 172	45
348 571	50	352 752	42	354 985	217	364 816	152	394 189	45
348 588	50	352 769	42	354 992	217	364 823	36	394 196	45
348 595	50	352 776	42	355 005	217	364 823	152	394 202	45
348 601	50	352 783	42	355 012	217	364 830	36	394 219	45
348 618	50	352 790	47	355 029	217	364 830	152	394 226	45
348 625	50	352 806	47	355 036	217	364 854	217	397 036	42
348 632	50	352 813	47	355 043	217	364 861	217	397 043	42
348 649	50	352 820	47	355 050	217	365 073	6	397 050	42
348 663	218	352 837	47	356 293	20	365 080	6	397 166	29
348 670	218	352 844	47	356 293	48	365 097	10	398 491	364
348 687	218	352 851	47	356 293	67	365 097	135	401 436	24
348 694	218	353 315	13	356 293	98	365 103	16	401 436	120
348 700	218	353 315	138	356 293	118	365 103	139	401 436	146
348 717	218	353 322	13	356 293	143	365 110	17	401 436	200
349 295	18	353 322	138	356 309	20	365 110	140	406 462	328
349 301	18	353 339	13	356 309	67	365 127	18	406 486	329
349 318	18	353 339	138	356 309	98	365 127	141	407 230	339
349 325	18	353 377	19	356 309	118	365 134	18	408 237	46
349 332	18	353 377	141	356 309	143	365 134	141	409 128	20
349 349	18	353 384	19	356 316	20	365 868	335	409 128	48
349 356	18	353 384	141	356 316	67	365 875	354	409 128	67
349 363	18	353 391	19	356 316	98	365 882	6	409 128	98
350 598	13	353 391	141	356 316	118	366 056	34	409 128	118
350 598	138	353 650	4	356 316	143	366 476	14	409 128	143
350 604	13	353 650	130	357 122	30	366 681	333	409 135	20
350 604	138	353 667	4	357 122	172	366 704	332	409 135	48
350 611	13	353 667	130	357 184	217	366 865	15	409 135	67
350 611	138	353 674	4	357 191	217	366 865	139	409 135	82
350 628	7	353 674	130	357 207	217	366 919	45	409 135	98
350 628	132	353 681	5	357 214	217	366 926	45	409 135	118
350 635	7	353 681	131	357 221	217	366 933	45	409 135	143
350 635	132	353 698	5	357 238	217	366 940	46	409 142	20
350 642	7	353 698	131	357 245	217	366 957	46	409 142	48
350 642	132	353 704	5	357 252	217	366 964	46	409 142	67
350 659	9	353 704	131	357 269	217	367 015	17	409 142	82
350 659	134	354 398	7	357 542	10	367 015	140	409 142	98
350 666	9	354 398	132	357 542	135	368 906	324	409 142	118
350 666	134	354 404	7	359 096	30	374 525	158	409 142	143
350 673	9	354 404	132	359 102	30	378 790	43	409 258	20
350 673	134	354 411	7	359 126	30	378 806	43	409 258	48
350 680	4	354 411	132	359 133	30	378 813	43	409 258	67
350 680	130	354 428	7	359 232	192	378 820	43	409 258	82
350 697	4	354 428	132	359 249	194	379 254	46	409 258	98
350 697	130	354 435	7	359 256	194	379 261	46	409 258	118
350 703	4	354 435	132	359 263	194	379 278	46	409 258	143
350 703	130	354 442	7	359 348	215	379 285	46	424 435	29
351 113	46	354 442	132	359 539	217	379 292	46	424 473	29
351 120	46	354 572	8	359 553	217	379 308	46	424 497	29
351 137	46	354 572	133	359 577	217	379 315	46	424 534	17

Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side
424 534	140	436 254	114	437 039	113	438 296	115	443 818	14
425 302	25	436 261	114	437 046	113	438 302	115	443 825	14
425 302	120	436 278	114	437 053	113	438 319	115	443 832	14
425 302	146	436 285	114	437 060	113	438 326	115	443 849	17
425 302	190	436 292	114	437 077	113	438 333	115	443 849	140
425 319	190	436 308	114	437 091	113	438 340	115	443 856	13
425 326	190	436 315	114	437 107	113	438 357	115	443 887	6
426 743	17	436 322	114	437 114	113	438 364	115	443 894	6
426 743	140	436 339	114	437 121	113	438 722	47	443 900	6
426 750	17	436 346	114	437 138	113	440 152	329	443 917	6
426 750	140	436 353	114	437 145	111	440 244	375	443 924	6
428 174	10	436 360	114	437 152	111	440 299	217	443 931	6
428 174	135	436 377	113	437 169	111	440 305	217	443 948	6
435 158	43	436 384	113	437 176	111	440 312	217	443 955	6
435 363	109	436 391	113	437 183	111	440 466	217	443 962	6
435 370	109	436 407	113	437 190	111	440 473	217	444 044	20
435 387	109	436 414	113	437 206	111	440 497	217	444 044	143
435 394	109	436 421	113	437 213	111	440 503	217	444 051	5
435 400	109	436 438	113	437 220	111	440 510	217	444 068	5
435 417	109	436 445	111	437 237	111	440 527	217	444 075	18
435 424	109	436 452	111	437 244	118	440 534	217	444 082	18
435 431	109	436 469	111	437 251	118	440 558	217	444 099	4
435 448	109	436 476	111	437 268	118	440 572	217	444 105	4
435 639	108	436 483	111	437 275	118	440 589	217	444 112	5
435 646	108	436 490	111	437 282	118	440 596	217	444 129	5
435 653	108	436 506	111	437 299	115	441 074	210	444 150	17
435 660	108	436 513	111	437 305	115	441 081	212	444 150	140
435 677	108	436 520	111	437 312	115	441 098	214	444 167	17
435 684	108	436 537	111	437 329	115	441 104	214	444 167	140
435 691	108	436 544	111	437 336	115	441 111	214	444 174	17
435 707	108	436 551	111	437 343	115	441 128	215	444 174	140
435 714	108	436 568	111	437 350	115	441 135	215	444 556	20
435 721	108	436 575	112	437 367	115	441 142	215	444 556	143
435 738	108	436 582	112	437 374	115	441 357	215	444 792	49
435 745	108	436 599	112	437 381	114	441 364	213	444 853	356
435 752	108	436 605	112	437 398	114	441 371	213	445 577	325
435 769	108	436 612	112	437 404	114	441 388	213	445 973	111
435 776	109	436 629	112	437 411	114	441 395	212	445 980	111
435 783	109	436 636	112	437 428	114	441 401	213	445 997	111
435 790	109	436 643	112	437 435	114	441 425	219	446 000	111
435 806	109	436 650	112	437 442	114	441 432	218	446 017	111
435 813	109	436 667	112	437 459	115	441 449	211	446 024	111
435 837	110	436 674	112	437 466	115	441 456	215	446 031	111
435 844	110	436 681	112	437 473	115	441 463	215	446 055	18
435 851	110	436 704	112	437 480	115	441 470	215	446 062	18
435 868	110	436 711	112	437 497	115	441 487	214	446 079	18
435 875	110	436 728	112	437 503	115	441 494	214	446 192	190
435 882	110	436 735	112	437 510	115	441 517	213	446 475	177
435 899	110	436 742	112	437 527	115	441 524	161	446 482	177
435 905	110	436 759	112	437 534	115	441 524	213	446 611	12
435 912	110	436 766	112	437 541	115	441 531	213	446 611	137
435 929	110	436 773	112	437 558	115	441 555	215	446 628	33
435 936	110	436 780	112	437 565	115	441 562	49	446 635	33
435 943	110	436 797	112	437 572	115	442 033	12	446 666	214
435 950	110	436 803	112	437 589	115	442 033	137	446 673	214
435 967	110	436 810	112	437 596	115	443 030	12	446 680	214
435 974	110	436 827	112	437 602	115	443 030	137	446 697	214
435 981	110	436 834	112	437 619	115	443 153	43	446 734	214
435 998	110	436 841	112	437 626	115	443 177	213	446 741	214
436 001	110	436 858	112	437 633	115	443 184	18	446 758	214
436 018	110	436 865	112	437 640	115	443 689	9	446 765	213
436 025	110	436 872	112	437 862	115	443 689	134	446 772	213
436 032	110	436 889	112	437 893	115	443 696	9	446 789	213
436 049	110	436 896	113	437 923	115	443 696	134	446 796	213
436 056	110	436 902	113	437 947	115	443 702	9	446 802	213
436 063	110	436 919	113	437 992	115	443 702	134	446 833	214
436 070	110	436 926	113	438 180	116	443 719	9	446 840	214
436 155	113	436 933	113	438 197	116	443 719	134	446 857	214
436 162	113	436 940	113	438 203	116	443 726	10	446 864	214
436 179	113	436 957	113	438 210	116	443 726	135	446 871	217
436 186	113	436 964	113	438 227	116	443 733	10	446 888	217
436 193	113	436 971	113	438 234	116	443 733	135	446 895	217
436 209	113	436 988	113	438 241	116	443 740	13	446 901	217
436 216	113	436 995	113	438 258	115	443 771	14	446 925	218
436 223	114	437 008	113	438 265	115	443 788	14	446 932	218
436 230	114	437 015	113	438 272	115	443 795	14	446 949	218
436 247	114	437 022	113	438 289	115	443 801	14	446 956	218

Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side
446 963	218	447 977	222	457 242	254	464 332	241	469 542	141
446 970	218	447 984	222	457 259	25	464 349	241	470 081	330
446 987	218	447 991	222	457 259	147	464 356	241	470 272	24
446 994	218	448 011	222	457 259	254	464 363	241	470 272	119
447 007	218	448 028	222	457 334	275	465 674	242	470 272	145
447 014	218	448 042	222	458 775	214	465 681	242	470 289	24
447 021	218	448 059	222	458 782	214	465 698	242	470 289	119
447 038	218	448 073	222	458 799	214	465 704	242	470 289	145
447 045	218	448 097	223	458 805	214	465 711	242	470 357	49
447 052	218	448 103	223	458 812	214	465 728	242	470 913	166
447 076	224	448 110	223	458 829	214	465 735	242	471 026	26
447 083	224	448 127	223	458 836	214	465 742	234	471 026	147
447 090	224	448 134	223	458 843	214	467 456	234	471 026	254
447 106	224	448 141	223	458 850	214	467 463	234	471 033	26
447 113	224	448 158	223	458 867	222	467 470	234	471 033	147
447 120	224	448 165	223	458 874	222	467 487	235	471 033	254
447 151	224	448 172	223	458 881	222	467 494	235	471 040	26
447 168	224	448 189	222	459 376	36	467 500	234	471 040	147
447 175	224	448 196	222	459 376	69	467 517	234	471 040	254
447 182	224	448 219	222	459 376	151	467 524	235	471 163	26
447 199	224	448 226	222	459 390	36	467 531	235	471 163	147
447 205	224	448 233	222	459 390	69	467 548	236	471 163	254
447 212	224	448 257	222	459 390	124	467 555	236	471 170	26
447 229	224	448 264	222	459 390	151	467 562	236	471 170	147
447 236	224	448 271	210	459 406	36	467 579	236	471 170	254
447 243	224	448 288	210	459 406	69	467 586	236	471 194	254
447 274	224	448 295	223	459 406	124	467 593	236	471 217	254
447 281	224	448 318	223	459 406	151	467 609	236	471 224	254
447 298	224	448 325	223	459 413	36	467 616	236	471 231	254
447 304	224	448 332	223	459 413	69	467 623	236	471 255	121
447 311	224	448 349	223	459 413	124	467 630	236	471 255	259
447 328	224	448 356	223	459 413	151	467 647	236	471 279	121
447 335	224	448 370	35	459 420	36	467 654	240	471 279	259
447 342	224	448 387	35	459 420	69	467 661	240	471 316	121
447 359	224	448 387	124	459 420	124	467 678	244	471 316	259
447 366	224	448 769	224	459 420	151	467 685	244	471 545	296
447 380	224	449 216	215	459 437	36	467 692	240	471 569	275
447 403	224	449 254	248	459 437	69	467 708	240	471 750	296
447 465	223	449 278	249	459 437	124	467 715	240	471 767	296
447 472	223	449 285	248	459 437	151	467 722	240	471 774	296
447 489	223	449 292	34	459 444	36	467 739	238	471 781	296
447 496	223	449 315	214	459 444	69	467 746	238	471 798	296
447 526	223	449 339	161	459 444	124	467 753	238	471 804	298
447 533	223	449 339	213	459 444	151	467 760	238	471 866	204
447 540	223	449 346	161	459 451	36	467 791	245	471 866	298
447 557	223	449 346	213	459 451	69	467 807	245	472 528	330
447 564	223	449 414	218	459 451	124	468 460	121	472 665	193
447 571	223	449 506	111	459 451	151	468 460	259	472 672	193
447 588	223	452 452	359	459 468	36	468 477	121	472 689	193
447 595	223	452 469	110	459 468	151	468 477	259	472 696	193
447 601	223	452 506	110	459 475	36	468 484	121	472 702	193
447 618	223	452 858	116	459 475	151	468 484	259	472 719	193
447 625	223	452 865	116	459 482	36	468 491	121	472 726	193
447 632	223	452 872	116	459 482	151	468 491	259	472 733	123
447 649	223	452 889	116	460 440	288	468 507	121	472 733	177
447 656	223	452 896	116	460 761	364	468 507	259	472 733	192
447 663	223	452 902	116	460 761	380	468 514	121	472 740	123
447 687	223	452 919	116	460 778	364	468 514	259	472 740	177
447 694	223	452 926	109	460 778	380	469 450	18	472 740	192
447 700	223	452 933	109	460 785	364	469 450	141	472 764	194
447 755	221	452 940	109	460 785	380	469 467	18	473 730	49
447 762	221	455 354	364	461 256	13	469 467	141	473 747	49
447 779	221	456 580	333	461 263	13	469 474	18	474 874	277
447 786	221	457 143	254	461 270	13	469 474	141	474 881	276
447 809	222	457 150	254	461 287	13	469 481	18	474 898	276
447 816	222	457 174	254	461 294	13	469 481	141	474 904	276
447 823	222	457 198	25	461 300	13	469 498	18	474 911	276
447 830	222	457 198	147	461 317	13	469 498	141	474 928	276
447 847	222	457 198	254	461 881	189	469 504	18	474 935	276
447 885	222	457 211	25	461 898	189	469 504	141	475 079	49
447 892	222	457 211	147	461 904	189	469 511	18	475 758	239
447 908	222	457 211	254	461 911	189	469 511	141	475 765	239
447 915	222	457 235	25	461 928	189	469 528	18	475 772	238
447 922	222	457 235	147	461 935	189	469 528	141	475 789	238
447 946	222	457 235	254	464 301	241	469 535	18	475 956	17
447 953	222	457 242	25	464 318	241	469 535	141	475 956	140
447 960	222	457 242	147	464 325	241	469 542	18	475 963	17



Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side
475 963	140	482 824	113	493 868	136	557 898	116	558 727	58
476 786	17	482 831	114	493 875	9	557 904	116	558 734	58
476 786	140	482 848	114	493 875	136	557 911	116	558 741	58
476 847	4	482 855	114	493 882	9	557 928	116	558 758	58
476 854	4	482 862	111	493 882	136	557 980	63	558 765	58
476 861	4	482 879	111	493 899	9	557 997	63	558 772	58
476 878	4	482 886	111	493 899	136	558 000	63	558 789	58
476 885	4	482 893	111	493 905	9	558 017	63	558 796	58
476 892	4	482 909	111	493 905	136	558 024	63	558 802	58
476 908	5	482 916	111	493 912	10	558 031	63	558 819	58
476 915	5	482 923	112	493 912	135	558 048	63	558 826	58
476 922	5	482 930	112	494 056	20	558 055	63	558 833	58
476 939	5	482 978	117	494 056	47	558 062	63	558 840	58
476 946	5	482 985	117	494 056	67	558 079	63	558 857	58
476 953	5	482 992	117	494 056	98	558 086	63	558 864	58
476 960	7	483 005	110	494 056	142	558 093	63	558 871	58
476 977	7	483 012	110	494 063	20	558 109	63	558 888	59
476 984	7	483 029	110	494 063	47	558 116	63	558 895	59
476 991	7	483 036	110	494 063	67	558 123	56	558 901	59
477 004	7	483 043	110	494 063	82	558 130	56	558 918	59
477 011	7	483 050	110	494 063	98	558 147	56	558 925	59
477 028	7	483 067	110	494 063	142	558 154	56	558 932	59
477 035	7	483 074	110	494 087	20	558 161	56	558 949	59
477 042	7	483 081	110	494 087	48	558 178	56	558 956	59
477 059	13	483 098	110	494 087	67	558 185	56	558 963	59
477 066	13	483 104	110	494 087	98	558 192	56	558 970	59
477 073	13	483 111	110	494 087	142	558 208	56	558 987	59
477 080	13	483 128	112	494 179	297	558 215	56	558 994	60
477 097	13	483 135	114	534 042	19	558 222	56	559 007	60
477 103	13	483 142	114	534 059	19	558 239	56	559 014	60
477 110	15	483 159	114	534 066	19	558 246	56	559 021	60
477 127	15	483 166	114	534 073	8	558 253	56	559 038	60
477 134	15	483 173	114	534 080	8	558 260	56	559 045	60
477 141	15	483 180	114	534 097	8	558 277	56	559 052	60
477 158	15	483 203	290	534 103	8	558 284	56	559 069	60
477 165	15	483 203	298	534 110	8	558 291	56	559 090	60
477 356	7	483 531	175	534 127	8	558 307	56	559 106	60
477 363	41	483 548	175	534 134	9	558 314	56	559 113	60
477 455	47	483 852	175	534 141	9	558 321	56	559 120	60
477 981	46	483 869	175	534 158	9	558 338	57	559 137	61
479 855	19	484 354	376	534 165	19	558 345	57	559 144	61
479 855	142	484 361	376	534 172	19	558 352	57	559 151	61
479 879	19	485 061	297	534 189	19	558 369	57	559 168	61
479 879	142	485 504	187	534 745	46	558 376	57	559 175	61
479 886	19	485 511	187	553 555	341	558 383	57	559 182	65
479 886	142	485 528	187	553 555	365	558 390	57	559 199	65
479 893	19	485 535	187	553 609	272	558 406	62	559 205	65
479 893	142	485 542	187	553 616	272	558 413	62	559 212	65
479 954	20	485 559	187	553 654	275	558 420	62	559 229	65
479 954	142	485 566	187	553 661	275	558 437	62	559 236	65
479 978	20	485 573	187	554 415	272	558 444	62	559 243	64
479 978	142	485 580	187	554 422	272	558 451	62	559 250	64
480 011	20	490 119	187	554 439	272	558 468	62	559 267	64
480 011	142	490 126	187	554 446	273	558 475	62	559 274	64
482 596	108	490 454	166	554 453	273	558 499	63	559 281	64
482 602	108	490 669	47	554 460	273	558 505	63	559 298	64
482 619	108	490 829	47	554 484	273	558 512	63	559 304	64
482 626	109	491 673	389	554 729	122	558 529	63	559 311	64
482 633	109	492 458	377	554 729	268	558 536	63	559 328	64
482 640	109	492 465	377	554 736	122	558 543	63	559 335	64
482 657	109	492 557	321	554 736	268	558 550	63	559 342	64
482 664	109	492 564	321	554 743	122	558 567	63	559 359	64
482 671	109	492 571	321	554 743	268	558 574	63	559 366	64
482 688	109	492 588	321	554 750	122	558 581	63	559 373	65
482 695	109	492 595	321	554 750	268	558 598	63	559 380	65
482 701	109	492 601	321	554 767	122	558 604	63	559 397	65
482 718	110	492 670	319	554 767	268	558 611	58	559 403	65
482 725	110	492 687	319	554 774	122	558 628	58	559 410	65
482 732	110	492 793	320	554 774	268	558 635	58	559 427	65
482 749	110	492 809	320	554 781	122	558 642	58	559 434	65
482 756	110	493 325	29	554 781	268	558 659	58	559 441	54
482 763	110	493 332	29	556 310	35	558 666	58	559 458	54
482 770	110	493 349	29	556 310	123	558 673	58	559 465	54
482 787	110	493 356	29	556 310	151	558 680	58	559 472	54
482 794	110	493 851	9	556 310	203	558 697	58	559 489	54
482 800	113	493 851	136	557 874	116	558 703	58	559 496	54
482 817	113	493 868	9	557 881	116	558 710	58	559 502	54



Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side
559 519	62	578 121	114	590 932	190	594 824	130	598 129	64
559 526	62	578 138	114	590 949	190	594 831	108	598 136	64
559 533	62	578 145	111	591 052	190	594 831	130	598 143	64
559 540	62	578 152	111	591 311	163	594 848	108	598 150	64
559 557	60	578 183	116	592 363	407	594 848	130	598 167	64
559 779	321	578 626	107	592 387	407	594 855	108	598 174	64
562 878	123	578 671	123	592 394	407	594 855	130	598 181	64
562 878	193	578 671	193	592 400	408	594 862	108	598 198	64
562 885	123	578 862	362	592 417	408	594 862	130	598 204	67
562 885	193	578 886	360	593 315	117	594 879	108	598 211	67
562 892	123	578 893	360	593 322	117	594 879	130	598 228	67
562 892	193	579 531	374	593 339	117	594 886	108	598 235	67
564 735	264	581 701	22	593 346	117	594 886	130	598 242	65
567 019	47	581 701	164	593 353	117	594 947	108	598 259	65
567 026	47	583 682	117	593 360	110	594 947	130	598 266	65
567 033	47	583 699	69	593 377	110	595 227	237	598 273	65
570 286	264	583 699	124	593 384	110	595 234	237	598 280	66
571 368	178	583 705	69	593 933	398	595 241	237	598 297	66
571 368	203	583 705	124	594 169	242	595 357	237	598 303	66
571 375	178	583 712	69	594 176	242	595 364	237	598 310	66
571 375	203	583 712	124	594 183	242	595 371	237	598 327	54
571 788	397	586 225	174	594 190	242	597 566	56	598 334	54
571 986	43	586 232	174	594 206	242	597 573	56	598 341	54
575 588	323	586 249	174	594 213	242	597 580	56	598 358	54
577 117	55	586 379	31	594 220	242	597 597	56	601 058	65
577 124	55	586 393	178	594 237	242	597 603	57	601 065	65
577 131	55	586 393	204	594 244	235	597 610	57	601 072	65
577 148	55	586 706	22	594 312	35	597 627	57	601 089	65
577 445	362	586 706	164	594 312	69	597 634	57	601 102	65
577 551	55	586 713	22	594 312	124	597 641	56	601 119	65
577 568	55	586 713	163	594 350	234	597 658	56	601 126	65
577 575	55	587 352	264	594 367	244	597 665	56	601 133	65
577 582	13	587 505	15	594 374	241	597 672	56	601 157	68
577 605	15	587 550	174	594 381	241	597 689	57	601 164	68
577 612	15	587 567	174	594 398	241	597 696	57	601 171	68
577 650	13	587 574	174	594 404	241	597 702	57	601 232	57
577 667	10	587 581	174	594 411	235	597 719	57	601 249	57
577 674	9	587 598	174	594 428	235	597 726	63	601 256	57
577 681	4	587 604	174	594 435	235	597 733	63	601 263	62
577 698	4	587 611	174	594 442	235	597 740	63	601 270	62
577 704	8	587 628	174	594 459	107	597 757	63	601 287	62
577 711	8	588 328	10	594 459	129	597 764	63	601 294	62
577 728	7	588 328	62	594 466	107	597 771	63	601 300	62
577 735	7	588 328	135	594 466	129	597 788	63	601 317	62
577 742	7	588 533	14	594 473	107	597 795	63	601 324	62
577 759	7	588 533	138	594 473	129	597 801	59	601 331	62
577 766	5	588 540	14	594 480	107	597 818	59	604 295	352
577 773	5	588 540	138	594 480	129	597 825	59	604 424	63
577 780	19	588 557	14	594 565	107	597 832	59	604 431	63
577 797	19	588 557	138	594 565	129	597 849	59	604 448	56
577 858	44	588 564	10	594 572	107	597 856	59	605 155	57
577 865	45	588 564	62	594 572	129	597 863	59	605 162	56
577 872	45	588 564	135	594 589	107	597 870	59	605 179	56
577 889	45	588 663	60	594 589	129	597 887	59	605 186	57
577 896	43	588 847	279	594 596	107	597 894	59	605 193	58
577 902	42	590 253	279	594 596	129	597 900	59	605 209	58
577 919	40	590 260	279	594 602	107	597 917	59	605 216	58
577 926	40	590 307	279	594 602	129	597 924	59	605 230	59
577 933	41	590 314	279	594 619	107	597 931	59	605 247	60
577 940	41	590 321	279	594 619	129	597 948	59	605 254	60
577 957	40	590 338	279	594 671	107	597 955	59	605 261	61
577 964	41	590 345	279	594 718	108	597 962	59	605 278	61
577 971	47	590 352	279	594 718	130	597 979	59	605 308	65
577 988	108	590 369	279	594 725	108	597 986	59	605 315	63
577 995	109	590 376	279	594 725	130	597 993	59	605 322	63
578 008	109	590 383	279	594 732	108	598 006	59	605 339	63
578 015	109	590 390	279	594 732	130	598 013	59	605 346	62
578 022	110	590 406	279	594 749	108	598 020	59	605 353	62
578 039	110	590 413	279	594 749	130	598 037	59	605 360	62
578 046	110	590 420	279	594 756	108	598 044	59	605 407	408
578 053	110	590 437	27	594 756	130	598 051	59	605 414	408
578 060	110	590 437	264	594 763	108	598 068	59	605 704	408
578 077	110	590 451	27	594 763	130	598 075	59	606 121	35
578 084	113	590 451	264	594 770	108	598 082	59	606 121	49
578 091	114	590 482	27	594 770	130	598 099	59	606 121	69
578 107	114	590 482	264	594 787	108	598 105	64	606 121	84
578 114	114	590 925	190	594 824	108	598 112	64	606 121	101

Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side
606 121	123	616 571	106	636 050	172	643 485	64	645 892	157
606 121	151	616 571	128	636 395	290	643 492	64	645 908	157
606 121	206	616 588	106	636 395	296	643 508	64	645 915	162
606 220	328	616 588	128	638 221	190	643 515	64	645 922	162
606 237	328	616 595	106	638 238	190	643 546	66	645 939	162
611 149	66	616 595	128	638 245	190	643 553	66	645 946	162
611 149	117	616 809	117	638 474	47	643 560	66	645 953	162
611 149	142	616 915	25	638 481	47	643 577	65	645 960	162
611 262	117	616 915	120	638 498	47	643 584	65	645 977	163
611 279	117	616 915	146	638 504	47	643 591	65	645 984	160
611 286	48	616 915	187	638 511	47	643 607	65	645 991	160
611 286	67	618 865	324	638 528	47	643 614	65	646 004	160
611 286	118	619 121	397	638 535	47	643 621	65	646 011	160
611 293	48	619 794	407	638 559	47	643 638	65	646 028	160
611 293	67	619 954	112	639 426	195	643 645	65	646 035	160
611 293	118	619 961	112	639 433	195	644 864	21	646 042	160
611 309	48	619 978	112	639 457	195	644 864	143	646 059	160
611 309	67	619 985	112	639 471	195	645 243	175	646 103	160
611 309	98	622 312	340	639 488	195	645 243	188	646 110	160
611 309	118	622 329	340	641 030	291	645 250	175	646 127	160
611 347	297	622 442	193	641 597	20	645 250	188	646 134	160
612 054	66	622 657	177	641 597	142	645 267	175	646 141	160
612 054	117	622 657	192	641 597	219	645 267	188	646 158	159
612 054	142	624 347	257	641 603	20	645 274	175	646 165	159
612 061	66	624 354	257	641 603	142	645 274	188	646 172	159
612 061	117	624 361	258	641 603	219	645 281	175	646 189	159
612 061	142	624 385	258	641 610	20	645 281	188	646 196	159
612 078	66	624 392	258	641 610	142	645 311	175	646 202	159
612 078	117	624 408	258	641 610	219	645 311	191	646 219	159
612 078	142	624 422	258	641 849	64	645 328	175	646 226	159
612 085	66	624 439	258	641 856	56	645 328	191	646 233	159
612 085	117	625 078	23	641 863	56	645 335	175	646 240	159
612 085	142	625 078	144	641 870	56	645 335	191	646 257	159
612 092	66	625 085	35	641 887	56	645 342	175	646 264	159
612 092	117	625 085	49	641 894	56	645 342	191	646 288	159
612 092	142	625 085	69	641 962	59	645 359	175	646 295	159
612 108	66	625 085	123	641 979	60	645 359	191	646 301	159
612 108	117	625 085	151	641 986	60	645 366	175	646 318	159
612 108	142	625 085	206	641 993	60	645 366	191	646 325	159
612 115	66	625 726	21	642 006	60	645 373	175	646 332	159
612 115	117	625 726	143	642 013	60	645 373	191	646 349	159
612 122	66	627 003	407	642 044	61	645 410	176	646 356	159
612 122	117	627 010	407	642 051	61	645 410	196	646 363	159
612 122	142	628 505	313	642 082	61	645 427	176	646 370	159
612 139	66	629 281	16	642 099	61	645 427	196	646 387	161
612 139	117	629 298	16	642 136	60	645 434	176	646 394	161
612 139	142	629 878	271	642 143	60	645 434	196	646 400	161
612 146	66	629 915	66	642 150	60	645 441	176	646 417	161
612 146	117	629 922	66	642 167	60	645 441	196	646 424	161
612 146	142	629 939	66	642 181	60	645 458	176	646 431	161
613 280	341	629 946	66	642 198	60	645 458	196	646 448	161
614 461	36	629 953	60	642 204	60	645 465	176	646 455	161
614 461	70	629 960	60	642 211	60	645 465	196	646 462	161
614 461	124	629 977	60	642 228	60	645 472	176	646 486	161
614 478	70	629 984	60	642 310	62	645 472	196	646 493	161
614 478	124	629 991	60	642 341	64	645 519	177	646 509	161
614 485	70	630 003	60	642 358	64	645 519	200	646 516	161
614 485	124	630 010	60	642 389	66	645 526	177	646 523	161
614 492	70	630 027	60	642 396	66	645 526	200	646 530	161
614 492	124	630 034	60	642 402	66	645 595	167	646 547	161
614 775	370	630 041	60	642 549	58	645 601	167	646 554	11
615 987	128	630 058	66	642 556	58	645 618	167	646 554	137
615 994	106	632 229	24	642 570	58	645 625	168	646 554	159
615 994	128	632 229	119	642 617	58	645 632	168	646 561	11
616 007	106	632 229	145	642 648	58	645 649	171	646 561	137
616 007	128	632 236	24	642 655	58	645 717	156	646 561	159
616 014	106	632 236	119	642 693	58	645 748	156	646 578	11
616 014	128	632 236	145	642 730	63	645 755	156	646 578	137
616 021	106	632 458	46	642 761	63	645 786	156	646 578	159
616 021	128	633 837	235	642 778	63	645 793	156	646 585	11
616 038	106	633 844	235	642 792	63	645 809	156	646 585	137
616 038	128	633 851	41	643 188	24	645 816	156	646 585	159
616 045	106	634 254	234	643 188	119	645 847	157	646 592	11
616 045	128	634 261	234	643 188	145	645 854	157	646 592	137
616 557	106	634 278	241	643 454	64	645 861	157	646 592	159
616 557	128	634 292	237	643 461	64	645 878	157	646 608	11
616 564	106	634 308	242	643 478	64	645 885	157	646 608	137

Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side
646 608	159	647 193	158	648 633	60	651 268	20	677 121	263
646 615	11	647 223	158	648 640	62	651 268	48	677 138	263
646 615	137	647 230	158	649 685	170	651 268	67	677 145	263
646 615	159	647 278	158	649 685	271	651 268	98	678 234	161
646 622	11	647 285	158	649 692	170	651 268	142	678 241	161
646 622	137	647 292	158	649 692	271	651 350	22	678 463	162
646 622	159	647 308	158	649 708	170	651 350	164	678 470	162
646 639	160	647 315	158	649 708	271	651 398	62	678 548	360
646 653	160	647 322	158	649 951	62	651 404	62	678 555	361
646 707	11	647 339	158	650 032	24	652 005	177	678 562	361
646 707	136	647 346	158	650 032	119	652 005	203	678 579	361
646 707	159	647 353	158	650 032	145	652 128	203	678 586	362
646 714	11	647 360	158	650 070	187	652 135	203	678 593	362
646 714	136	647 377	158	650 131	48	652 340	142	678 609	366
646 714	159	647 384	158	650 131	67	654 269	378	678 630	288
646 721	11	647 391	158	650 131	82	654 443	276	678 753	161
646 721	136	647 407	158	650 131	98	654 450	277	678 760	161
646 721	159	647 414	158	650 148	48	654 467	277	678 777	161
646 738	11	647 421	158	650 148	67	654 474	373	678 784	161
646 738	136	647 438	158	650 148	82	656 188	55	678 791	161
646 738	159	647 445	158	650 148	98	656 195	55	680 626	403
646 745	11	647 452	158	650 339	54	656 201	55	680 626	406
646 745	136	647 469	158	650 551	48	656 218	55	680 688	362
646 745	159	647 476	158	650 551	67	656 225	55	680 695	362
646 752	11	647 483	158	650 551	82	656 232	55	680 701	319
646 752	136	647 490	158	650 551	98	656 249	55	684 020	164
646 752	159	647 506	158	650 575	67	656 256	55	684 037	161
646 769	11	647 513	158	650 575	98	656 263	55	684 150	375
646 769	136	647 520	158	650 582	67	656 270	55	684 198	163
646 769	159	647 537	158	650 582	98	656 287	55	684 211	163
646 776	11	647 544	158	650 599	67	656 478	62	686 116	262
646 776	136	647 551	158	650 599	98	657 116	22	686 277	400
646 776	159	647 568	158	650 698	210	657 116	163	686 284	400
646 783	11	647 575	158	650 704	210	657 192	187	686 291	400
646 783	136	647 582	158	650 711	210	659 042	171	686 321	401
646 783	159	647 599	158	650 728	210	659 158	171	686 383	401
646 790	11	647 605	158	650 735	212	660 222	9	687 892	21
646 790	136	647 612	158	650 742	212	660 222	134	687 892	143
646 790	159	647 629	158	650 759	212	660 239	46	687 908	21
646 806	160	647 636	158	650 766	212	660 383	22	687 908	143
646 813	160	647 643	158	650 773	212	660 383	163	687 915	179
646 820	160	647 650	168	650 780	212	660 659	164	687 946	156
646 837	160	647 674	168	650 803	213	662 509	33	688 134	59
646 844	160	647 681	168	650 841	215	662 509	173	688 141	263
646 851	160	647 698	162	650 858	215	662 516	33	688 370	181
646 868	160	647 704	162	650 865	215	662 523	33	688 400	179
646 875	160	647 711	162	650 872	215	662 530	33	688 417	179
646 882	160	647 735	165	650 889	215	662 547	173	688 431	179
646 899	160	647 759	165	650 896	215	662 554	173	688 653	263
646 905	160	647 766	165	650 919	215	663 346	33	688 660	263
646 912	160	647 773	165	650 926	215	663 346	173	689 025	362
646 929	160	647 780	165	650 933	215	664 084	67	689 032	189
646 936	160	647 797	165	650 940	215	664 091	67	689 049	189
646 943	160	647 803	162	650 957	215	664 107	67	689 582	165
646 950	160	647 810	162	650 964	215	664 176	67	689 599	189
646 967	160	647 865	161	650 971	215	664 183	67	689 605	189
646 974	160	647 872	161	650 988	215	664 572	41	689 704	389
646 981	160	647 889	171	650 995	215	664 589	41	689 704	398
646 998	160	647 896	171	651 008	215	667 351	365	689 704	402
647 001	157	647 902	171	651 015	215	667 368	364	689 704	406
647 018	157	647 919	171	651 022	215	667 368	380	689 711	402
647 025	157	647 933	170	651 039	216	667 375	364	689 728	401
647 032	157	647 940	170	651 046	216	667 375	380	689 766	272
647 049	157	647 957	170	651 053	216	667 382	364	689 773	272
647 056	157	647 964	170	651 060	216	667 405	365	689 780	272
647 063	157	647 971	173	651 077	216	667 726	365	690 144	164
647 070	157	647 988	173	651 084	216	667 924	206	690 250	25
647 087	157	648 015	162	651 091	216	670 856	337	690 250	120
647 094	157	648 022	162	651 107	216	670 863	337	690 250	146
647 100	157	648 039	162	651 121	217	671 471	337	690 267	25
647 117	157	648 046	162	651 138	218	673 994	165	690 267	120
647 124	158	648 053	162	651 145	218	674 465	364	690 267	146
647 131	158	648 060	162	651 152	218	674 465	380	690 274	25
647 148	158	648 114	156	651 169	218	677 084	263	690 274	120
647 155	158	648 596	58	651 251	67	677 091	263	690 274	146
647 179	158	648 602	58	651 251	82	677 107	263	690 281	25
647 186	158	648 626	60	651 251	98	677 114	263	690 281	120

Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side
690 281	146	695 057	76	700 003	180	713 089	401	735 753	198
690 298	25	695 064	76	701 369	340	713 416	13	736 255	11
690 298	120	695 071	76	701 512	180	714 604	156	736 255	78
690 298	146	695 088	76	702 199	179	717 179	181	736 255	135
690 304	25	695 095	76	702 205	179	717 902	272	736 279	11
690 304	120	695 101	76	702 212	180	717 926	156	736 279	78
690 304	146	695 118	76	704 643	62	717 933	156	736 279	135
690 311	25	695 125	76	704 650	62	717 940	157	736 293	11
690 311	120	695 132	76	704 667	62	718 053	157	736 293	78
690 311	146	695 149	76	704 681	58	718 305	187	736 293	135
692 438	160	695 156	76	704 698	58	718 343	78	736 309	11
692 445	160	695 163	76	704 704	59	718 756	78	736 309	78
692 629	17	695 170	76	704 728	63	718 763	78	736 309	135
692 629	140	695 187	76	704 735	64	718 770	78	736 316	11
692 797	21	695 194	76	704 742	64	718 787	61	736 316	78
692 797	143	695 200	76	704 759	60	718 787	78	736 316	135
692 902	162	695 217	76	704 766	60	718 794	61	736 323	11
692 919	178	695 224	76	704 773	60	718 794	78	736 323	78
692 919	204	695 231	76	704 780	61	718 800	61	736 323	135
693 091	65	695 248	76	704 797	60	718 800	78	736 552	405
693 718	118	695 255	76	704 803	60	718 817	61	736 569	406
693 749	189	695 262	76	704 810	60	718 817	78	736 576	406
694 159	353	695 279	77	704 827	65	718 824	61	736 583	406
694 166	351	695 286	77	705 596	8	718 824	78	736 590	406
694 517	74	695 293	77	705 596	133	718 831	61	736 606	406
694 524	74	695 309	77	705 596	261	718 831	78	736 613	406
694 531	74	695 316	77	705 602	8	718 848	81	736 620	406
694 548	74	695 323	77	705 602	133	718 855	81	736 637	406
694 555	74	695 330	77	705 602	261	718 862	81	736 736	405
694 562	74	695 347	77	705 619	8	718 879	81	736 781	400
694 579	75	695 354	77	705 619	133	718 886	81	736 804	395
694 586	75	695 361	77	705 619	261	718 893	81	736 811	395
694 593	75	695 378	77	705 626	8	718 909	81	736 828	395
694 609	75	695 385	77	705 626	133	718 916	81	736 835	395
694 616	75	695 392	80	705 626	261	718 923	81	736 842	395
694 623	75	695 408	80	705 633	8	719 098	84	736 965	391
694 630	74	695 415	80	705 633	133	719 104	84	736 972	391
694 647	74	695 422	80	705 633	261	719 111	84	736 989	391
694 654	74	695 439	80	705 640	8	719 128	84	736 996	391
694 661	74	695 446	80	705 640	133	719 135	84	737 009	391
694 678	74	695 453	80	705 640	261	719 142	84	737 016	392
694 685	74	695 460	80	705 855	8	719 265	389	737 023	392
694 692	75	695 477	80	705 855	133	721 428	60	737 030	392
694 708	75	695 484	80	705 855	261	721 978	82	737 047	392
694 715	75	695 491	80	707 095	205	721 985	82	737 054	392
694 722	75	695 507	80	707 491	181	721 992	82	737 061	395
694 739	75	695 514	80	708 696	261	723 682	58	737 078	395
694 746	75	695 521	80	708 702	260	724 443	162	737 085	395
694 753	79	695 538	80	708 719	260	724 450	162	737 092	395
694 760	79	695 835	21	708 726	260	724 467	165	737 108	395
694 777	79	695 835	118	708 733	260	724 474	165	737 153	396
694 784	79	695 835	144	708 740	261	725 556	160	737 160	396
694 791	79	695 842	21	708 757	261	725 563	159	737 177	396
694 807	79	695 842	118	708 917	401	725 860	81	737 184	396
694 814	79	695 842	144	708 924	401	726 300	297	737 191	396
694 821	79	696 252	21	708 931	401	728 175	159	737 207	396
694 838	79	696 252	118	711 757	402	728 182	159	737 214	396
694 845	79	696 252	144	711 764	402	730 772	170	737 221	396
694 852	79	696 269	21	711 771	402	730 789	170	737 238	396
694 869	79	696 269	118	711 788	402	731 151	198	737 245	396
694 876	82	696 269	144	711 795	402	731 168	78	737 252	396
694 883	82	696 276	21	711 801	402	731 175	78	737 269	396
694 890	82	696 276	118	711 818	402	731 182	78	737 276	396
694 906	81	696 276	144	711 825	402	731 199	78	737 283	396
694 913	81	696 283	21	711 832	402	731 205	78	737 290	396
694 920	81	696 283	118	711 849	402	731 212	78	737 306	396
694 937	81	696 283	144	711 856	402	731 229	78	737 313	396
694 944	81	696 443	178	711 863	402	731 236	79	737 320	396
694 951	81	696 450	178	711 870	400	731 243	198	737 337	396
694 968	76	698 065	179	711 887	400	734 121	61	737 344	396
694 975	76	698 256	179	711 894	402	734 121	78	737 351	397
694 999	76	698 454	171	711 900	402	734 138	61	737 368	397
695 002	76	698 461	171	712 341	160	734 138	78	737 375	397
695 019	76	699 024	76	712 655	160	734 145	80	737 382	397
695 026	76	699 864	361	712 679	178	734 152	80	737 399	397
695 033	76	699 871	361	712 679	204	734 688	198	737 405	396
695 040	76	699 987	341	713 072	401	734 817	323	737 412	396

Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side
737 429	396	746 438	27	746 902	266	751 210	106	753 191	391
737 436	396	746 438	148	746 919	266	751 210	128	753 207	391
737 443	396	746 438	265	746 926	266	751 227	106	753 214	391
737 450	397	746 445	267	746 933	266	751 227	128	753 221	391
737 467	397	746 452	199	746 940	266	751 234	106	753 238	391
737 474	397	746 469	199	746 957	266	751 234	128	753 245	391
737 481	397	746 476	199	746 964	266	751 241	106	753 504	54
737 498	397	746 551	267	746 971	266	751 241	128	753 511	54
737 504	397	746 568	267	746 988	266	751 258	106	753 528	54
737 511	397	746 575	267	746 995	266	751 258	128	753 535	54
737 528	397	746 582	267	747 008	266	751 524	91	753 542	54
737 535	397	746 599	267	747 015	266	751 531	91	753 870	197
737 542	397	746 605	267	747 022	266	751 548	91	753 887	197
737 559	395	746 612	169	747 039	266	751 555	92	753 900	197
737 566	394	746 612	265	747 046	266	751 562	92	753 924	197
737 573	394	746 629	169	747 053	266	751 579	92	754 051	54
737 580	393	746 629	265	747 060	267	751 586	93	754 068	54
737 597	392	746 636	169	747 077	267	751 593	93	754 150	19
737 597	393	746 636	265	747 084	267	751 609	93	754 150	116
737 597	394	746 643	169	747 299	271	751 616	88	754 150	141
738 457	158	746 643	265	747 305	271	751 623	88	754 167	19
739 362	74	746 650	169	747 312	29	751 630	88	754 167	116
739 379	75	746 650	265	747 312	150	751 647	89	754 167	141
739 386	74	746 667	169	747 312	270	751 654	89	754 174	19
739 393	75	746 667	265	747 329	29	751 661	89	754 174	116
739 409	79	746 674	169	747 329	150	751 678	89	754 174	141
739 416	79	746 674	265	747 329	270	751 685	89	754 211	79
739 423	76	746 681	28	747 336	29	751 692	89	754 228	79
739 430	80	746 681	149	747 336	150	751 708	90	754 235	79
739 447	80	746 681	265	747 336	270	751 715	90	754 242	79
740 153	81	746 698	28	747 398	276	751 722	90	754 648	80
740 160	77	746 698	149	747 435	268	751 739	94	754 679	11
740 177	77	746 698	265	747 442	268	751 746	94	754 679	78
740 184	77	746 704	28	747 459	268	751 753	94	754 679	135
740 191	77	746 704	149	747 466	268	751 760	94	754 853	80
740 207	61	746 704	265	747 473	268	751 777	94	754 860	77
740 207	78	746 711	28	747 480	268	751 784	94	754 877	77
740 214	84	746 711	149	747 497	280	751 869	97	755 843	76
740 221	190	746 711	265	747 503	280	751 876	97	755 959	76
740 238	187	746 728	28	747 510	280	751 883	97	756 062	397
740 245	195	746 728	149	747 527	280	751 890	97	756 697	274
743 284	156	746 728	265	747 534	280	751 906	97	756 703	274
743 291	156	746 735	28	747 541	280	751 913	97	756 710	274
743 307	156	746 735	149	747 558	280	751 920	96	756 727	274
743 314	157	746 735	265	747 565	280	751 937	96	756 734	274
744 083	118	746 742	28	747 572	280	751 944	91	756 741	274
744 090	118	746 742	149	747 589	280	751 951	96	756 758	274
745 059	54	746 742	265	747 602	280	751 968	91	756 765	274
745 356	395	746 759	28	747 619	281	751 975	91	756 772	274
745 363	395	746 759	149	747 626	281	751 982	91	756 789	274
745 370	395	746 759	265	747 633	281	751 999	91	756 796	274
745 387	395	746 766	28	747 640	281	752 002	91	756 802	274
745 394	395	746 766	149	747 657	281	752 019	91	756 864	26
745 400	395	746 766	265	747 664	281	752 026	91	756 864	147
746 025	199	746 773	28	747 732	280	752 033	91	756 864	255
746 032	199	746 773	149	747 749	280	752 040	91	756 871	26
746 049	199	746 773	265	747 756	280	752 057	91	756 871	147
746 216	273	746 780	28	747 794	76	752 064	91	756 871	255
746 353	199	746 780	149	747 800	81	752 071	91	756 888	26
746 377	27	746 780	265	747 817	81	752 088	91	756 888	147
746 377	148	746 797	28	747 824	81	752 095	91	756 888	255
746 377	265	746 797	149	747 831	81	752 101	91	756 895	26
746 384	27	746 797	265	750 091	84	752 118	91	756 895	147
746 384	148	746 803	28	750 091	101	752 125	91	756 895	255
746 384	265	746 803	149	750 091	206	752 156	95	756 901	26
746 391	27	746 803	265	751 159	106	752 163	95	756 901	147
746 391	148	746 810	28	751 159	128	752 170	95	756 901	255
746 391	265	746 810	149	751 166	106	752 187	95	756 918	26
746 407	27	746 810	265	751 166	128	752 194	95	756 918	147
746 407	148	746 827	266	751 173	106	752 200	95	756 918	255
746 407	265	746 834	266	751 173	128	752 613	65	756 925	26
746 414	27	746 841	266	751 180	106	752 620	65	756 925	147
746 414	148	746 858	266	751 180	128	752 637	64	756 925	255
746 414	265	746 865	266	751 197	106	753 153	391	756 932	255
746 421	27	746 872	266	751 197	128	753 160	391	756 949	255
746 421	148	746 889	266	751 203	106	753 177	391	756 956	255
746 421	265	746 896	266	751 203	128	753 184	391	756 963	255

Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side
756 970	255	757 601	257	758 165	255	766 955	392	770 303	91
756 987	255	757 618	257	758 172	169	766 955	393	770 310	91
756 994	277	757 625	257	758 172	256	766 955	394	770 327	91
757 007	277	757 632	257	758 189	169	767 600	61	770 334	91
757 014	277	757 649	257	758 189	256	767 600	78	770 341	95
757 021	277	757 656	277	758 196	169	767 617	94	770 655	95
757 038	277	757 663	277	758 196	256	767 624	94	770 662	95
757 045	277	757 670	277	758 202	169	767 631	94	770 679	95
757 052	258	757 687	277	758 202	256	767 648	94	770 686	95
757 069	258	757 694	277	758 219	169	769 550	406	770 693	95
757 076	258	757 700	277	758 219	256	769 574	92	770 709	95
757 083	258	757 717	259	758 226	169	769 581	92	770 716	95
757 090	278	757 724	259	758 226	256	769 598	92	770 723	95
757 106	278	757 731	259	758 233	169	769 604	92	770 730	96
757 113	278	757 748	259	758 233	256	769 611	92	770 747	96
757 199	26	757 755	279	758 240	169	769 628	92	770 754	96
757 199	148	757 762	279	758 240	257	769 635	92	770 761	96
757 199	256	757 779	279	758 257	169	769 642	92	770 778	96
757 205	26	757 854	121	758 257	257	769 659	94	770 785	96
757 205	148	757 854	259	758 264	169	769 666	94	770 792	96
757 205	256	757 861	121	758 264	257	769 673	94	770 808	96
757 212	26	757 861	259	758 271	169	769 680	94	770 815	96
757 212	148	757 878	121	758 271	257	769 697	94	770 822	96
757 212	256	757 878	259	758 288	169	769 703	94	770 839	96
757 229	26	757 885	121	758 288	257	769 710	94	770 846	97
757 229	148	757 885	259	758 295	169	769 727	94	770 853	97
757 229	256	757 892	121	758 295	257	769 734	94	770 860	97
757 236	26	757 892	259	758 301	169	769 741	94	770 877	97
757 236	148	757 908	121	758 301	257	769 758	92	770 884	97
757 236	256	757 908	259	758 356	276	769 765	92	770 891	97
757 243	26	757 915	121	758 363	276	769 772	92	770 907	97
757 243	148	757 915	259	758 370	276	769 789	92	770 914	97
757 243	256	757 922	121	758 387	276	769 796	92	770 921	98
757 250	26	757 922	260	758 394	276	769 802	92	770 938	98
757 250	148	757 939	121	758 400	276	769 819	88	770 945	98
757 250	256	757 939	260	758 424	278	769 826	88	770 952	95
757 267	256	757 946	121	758 431	278	769 833	88	770 969	95
757 274	256	757 946	260	758 448	278	769 840	88	770 976	95
757 281	256	757 953	121	758 455	278	769 857	88	770 983	95
757 298	256	757 953	260	758 462	278	769 864	88	770 990	95
757 304	256	757 960	121	758 479	278	769 871	88	771 003	95
757 311	256	757 960	260	758 486	278	769 888	89	771 010	101
757 328	277	757 977	121	758 493	278	769 895	89	771 027	101
757 335	277	757 977	260	758 509	278	769 901	89	771 034	101
757 342	277	757 984	121	758 516	278	769 918	89	771 041	101
757 359	277	757 984	260	758 578	78	769 925	89	771 058	101
757 366	277	757 991	122	758 585	78	769 932	89	771 065	101
757 373	277	757 991	260	758 592	78	769 949	89	771 072	101
757 380	258	758 004	122	758 608	78	769 956	88	771 089	198
757 397	258	758 004	260	758 615	78	769 963	88	771 096	198
757 403	258	758 011	122	758 653	101	769 970	88	771 102	198
757 410	258	758 011	260	758 660	101	769 987	88	772 017	286
757 427	279	758 028	122	758 677	101	769 994	88	773 052	304
757 434	279	758 028	260	759 469	397	770 006	88	773 069	304
757 441	279	758 035	122	760 441	156	770 013	88	773 076	308
757 526	27	758 035	260	761 141	278	770 020	89	773 083	308
757 526	148	758 042	122	761 158	278	770 037	89	773 090	308
757 526	257	758 042	260	761 165	278	770 044	89	773 106	308
757 533	27	758 059	122	761 172	278	770 051	89	773 151	304
757 533	148	758 059	260	761 189	278	770 068	89	773 168	304
757 533	257	758 066	271	761 196	278	770 075	89	773 175	304
757 540	27	758 073	271	761 974	400	770 082	89	773 182	304
757 540	148	758 080	271	761 974	406	770 150	90	773 199	304
757 540	257	758 097	271	762 056	197	770 167	90	773 205	304
757 557	27	758 103	169	762 063	197	770 174	90	773 212	304
757 557	148	758 103	255	762 759	161	770 181	90	773 229	304
757 557	257	758 110	169	762 766	159	770 198	90	773 236	303
757 564	27	758 110	255	764 067	165	770 204	90	773 243	303
757 564	148	758 127	169	764 074	165	770 211	90	773 250	303
757 564	257	758 127	255	765 989	297	770 228	90	773 267	304
757 571	27	758 134	169	766 764	268	770 235	90	773 274	304
757 571	148	758 134	255	766 771	268	770 242	90	773 281	304
757 571	257	758 141	169	766 788	268	770 259	90	773 298	304
757 588	27	758 141	255	766 795	268	770 266	90	773 304	304
757 588	148	758 158	169	766 801	268	770 273	90	773 311	304
757 588	257	758 158	255	766 818	268	770 280	91	773 328	304
757 595	257	758 165	169	766 825	268	770 297	91	773 335	304

Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side	Artikel-nr.	side
773 342	304	777 678	96	787 752	99	794 361	388	807 054	55
773 359	304	777 685	96	787 752	270	794 385	388	807 061	55
773 366	313	777 692	96	787 769	83	794 392	388	807 078	55
773 458	306	777 708	96	787 769	99	794 408	387	807 085	55
773 465	306	777 715	96	787 769	270	794 415	386	807 092	55
773 472	306	777 722	93	787 776	83	794 460	386	807 115	107
773 489	306	777 739	93	787 776	99	794 477	386	807 115	129
773 496	306	777 746	96	787 776	270	794 484	386	807 122	107
773 502	306	778 439	278	789 336	308	794 491	385	807 122	129
773 519	306	778 446	278	789 657	91	794 507	385	807 139	107
773 526	306	778 453	278	789 664	93	794 514	385	807 139	129
773 533	306	778 804	262	790 417	11	794 897	388	807 146	107
773 540	306	778 811	262	790 417	136	795 795	287	807 146	129
773 557	306	778 828	262	790 417	159	795 801	186	807 153	107
773 564	305	778 873	262	790 424	158	796 389	303	807 153	129
773 571	305	778 880	262	790 431	158	796 884	205	807 160	107
773 588	305	780 470	93	790 448	388	796 921	201	807 160	129
773 595	305	780 487	93	790 547	186	797 003	388	807 177	107
773 601	305	780 494	93	790 752	263	797 270	385	807 177	129
773 618	305	780 500	93	790 752	276	798 468	297	807 184	107
773 625	305	780 517	93	790 912	205	798 475	205	807 184	129
773 632	305	780 524	93	790 929	205	798 482	205	807 191	107
773 649	307	780 531	93	790 936	205	798 499	205	807 207	107
773 656	307	781 941	160	791 650	388	799 151	159	807 207	129
773 663	307	783 112	77	792 169	201	799 168	159	807 214	107
773 670	307	783 129	77	792 176	201	799 182	162	807 214	129
773 687	307	783 136	77	792 183	201	799 298	84	807 351	106
773 694	307	783 143	77	792 190	201	799 298	101	807 351	128
773 700	307	783 952	312	792 206	202	799 298	206	807 368	106
773 717	309	785 468	262	792 213	202	799 304	95	807 368	128
773 724	309	785 475	262	792 237	202	799 311	95	807 375	106
773 731	309	785 482	290	792 459	91	799 328	95	807 375	128
773 748	310	785 482	298	792 466	92	801 724	303	807 382	106
773 755	310	785 932	290	792 534	187	801 731	304	807 382	128
773 762	310	785 963	290	793 395	77	801 748	304	807 399	106
773 779	303	786 007	313	793 401	77	802 349	99	807 399	128
773 786	303	786 014	313	793 418	77	802 349	270	807 405	106
773 793	303	786 021	313	793 425	80	802 554	99	807 405	128
774 325	309	786 038	314	793 456	188	802 554	270	807 412	106
774 332	309	786 045	314	793 470	189	802 561	99	807 412	128
774 349	309	786 052	314	793 487	190	802 561	270	807 429	106
774 356	305	786 274	312	793 500	176	802 578	100	807 429	128
774 363	307	786 670	289	793 500	191	802 578	270	807 436	106
774 370	309	787 165	83	793 524	193	802 585	100	807 443	106
774 387	309	787 165	269	793 548	195	802 585	270	807 443	128
774 851	28	787 172	83	793 555	176	802 592	100	807 450	106
774 851	149	787 172	269	793 555	196	802 592	270	807 450	128
774 851	267	787 189	83	793 562	193	802 851	297	815 103	195
774 868	28	787 189	269	793 579	194	803 384	289		
774 868	149	787 196	83	793 739	61	803 391	286		
774 868	267	787 196	269	793 739	93	803 803	325		
774 875	28	787 202	83	793 746	61	806 408	54		
774 875	149	787 202	269	793 746	93	806 415	54		
774 875	267	787 219	83	794 002	387	806 422	54		
774 882	28	787 219	269	794 026	387	806 439	54		
774 882	149	787 226	99	794 040	387	806 446	54		
774 882	267	787 226	269	794 057	61	806 514	81		
774 899	28	787 233	99	794 057	93	806 859	54		
774 899	149	787 233	269	794 095	387	806 866	54		
774 899	267	787 240	99	794 101	387	806 873	54		
774 905	28	787 240	269	794 118	388	806 880	54		
774 905	149	787 257	248	794 125	388	806 897	54		
774 905	267	787 653	99	794 132	388	806 903	54		
774 912	28	787 653	269	794 156	387	806 910	54		
774 912	149	787 660	99	794 163	387	806 927	55		
774 912	267	787 660	269	794 187	387	806 934	55		
775 803	312	787 677	99	794 200	387	806 941	55		
775 810	312	787 677	269	794 217	387	806 958	55		
775 865	175	787 691	314	794 224	388	806 965	55		
775 872	175	787 707	289	794 248	388	806 972	55		
776 466	287	787 738	83	794 262	388	806 989	55		
776 497	288	787 738	99	794 279	388	806 996	55		
776 558	296	787 738	270	794 286	388	807 009	55		
776 619	288	787 745	83	794 309	388	807 016	55		
777 647	96	787 745	99	794 323	388	807 023	55		
777 654	97	787 745	270	794 330	388	807 030	55		
777 661	97	787 752	83	794 347	388	807 047	55		



## Viega Sortiment

## Fortegnelse over modelnumre







Model-nr.	side	Model-nr.	side	Model-nr.	side	Model-nr.	side	Model-nr.	side
1013.8	262	1148	68	2005	180	2203XL	129	2215.6	62
1019.2	180	1149.7	67	2005.7	167	2205	106	2215.6	135
1019.3	181	1156	65	2005.7	180	2205	128	2215XL	13
1021.1-260	172	1156XL	65	2005.9	168	2205.3	106	2215XL	138
1022.5	31	1157.1	65	2007.3	24	2205.3	128	2216	130
1022.5	174	1157.1XL	66	2007.3	119	2205.3XL	106	2216.1	130
1022.6	31	1159	66	2007.3	145	2205.3XL	128	2216.1XL	4
1022.6	174	1159.1	66	2021.7	22	2205XL	106	2216.1XL	130
1022.7	172	1159.1XL	66	2021.7	164	2205XL	128	2216XL	4
1026.6	262	1159XL	67	2026.7	170	2209.1XL	107	2216XL	130
1075.96	32	1160	64	2026.8	170	2209.3	109	2217.1	7
1077.2	24	1162	64	2026.9	170	2209.3	131	2217.1	133
1077.2	119	1163	65	2032.1	165	2209.4	107	2217.2	8
1077.2	146	1165	64	2032.19	166	2209.4	129	2217.2	133
1078	174	1341.411	338	2032.9	166	2209.5	107	2217.2XL	8
1079.1	32	1341.415	339	2035.5	175	2209.5	129	2217.2XL	133
1079.1	172	1412.891	22	2035.6	175	2209.6	108	2217.3	21
1079.3	32	1412.891	245	2040	24	2209.6	130	2217.3	143
1079.3	172	1412.991	245	2040	119	2209.6XL	108	2217.4	8
1079.5	32	1415	23	2040	145	2209.7	108	2217.4	133
1079.5	172	1415	247	2040	177	2209.7	130	2217.4	261
1079.6	32	1421	221	2040	203	2209XL	108	2218	7
1079.6	173	1516	21	2040.8	181	2209XL	130	2218	132
1079.7	32	1516	119	2040.8	200	2210.12	276	2218.4	23
1079.7	173	1516	144	2041.5	177	2210.20	264	2218.4	144
1096.0	30	1516	163	2041.6	177	2210.35	263	2218XL	7
1096.5	30	1516	211	2043	389	2210.50	262	2218XL	132
1096.8	30	1516.113	21	2043	402	2211	9	2221	23
1096.8	172	1516.113	119	2118.5	158	2211	134	2221	144
1096.9	30	1516.113	144	2125.59	22	2211.1	11	2221.1	23
1096.9	172	1516.113	162	2125.59	163	2211.1	43	2221.1	144
1097.0	30	1516.113	211	2125.9	22	2211.1	136	2222	23
1097.5	30	1516.512	220	2132	23	2211.2	9	2222	144
1097.6	31	1526.414-897	23	2132	145	2211.2	136	2223.1	260
1097.7	31	1526.414-897	145	2132	165	2211.4	9	2223.2	260
1097.9	31	1526.414-897	166	2132	248	2211.4	134	2223.3	261
1103	54	1526.424-897	166	2132.9	166	2211.5	21	2223.4	261
1103.1	54	1526.8	166	2132.91	166	2211.5	118	2223.5	261
1103.3	54	1526.8	248	2134.5	163	2211.5	144	2225	20
1103XL	54	1611	221	2141.3	22	2211XL	9	2225	143
1104	55	1612	221	2141.3	164	2211XL	134	2225.5	20
1105	56	1613	221	2141.4	22	2212	10	2225.5	143
1106	55	1615	221	2141.4	164	2212	135	2225.6	21
1106XL	55	1622	221	2141.5	22	2212.1	12	2225.6	143
1109.3	57	1641	225	2141.5	163	2212.1	44	2226	131
1111	60	1751	220	2141.6	163	2212.1	136	2226.1	131
1111.1	61	1751	224	2141.7	163	2212.2	10	2226.1XL	5
1111XL	60	1752	224	2169	175	2212.2	135	2226.1XL	131
1112	60	1761	224	2169.21	175	2212.3	10	2226XL	5
1112.1	61	1811	225	2191	178	2212.3	135	2226XL	131
1112XL	60	1811-654	228	2191	203	2213	11	2228.7	21
1114	62	1812	225	2202	201	2213	136	2228.7	143
1114.1	62	1813	225	2202.1	202	2214	12	2230.10	273
1114.2	62	1814	225	2202.2	202	2214	137	2230.11	272
1114.5	62	1817	226	2202.20	187	2214.1	12	2230.12	271
1115	63	1819	226	2202.22	188	2214.1	137	2230.52	274
1115.1	63	1821	226	2202.30	189	2214.2	12	2230.53	274
1115.1XL	64	1822-260	228	2202.31	190	2214.2	137	2230.70	272
1115.5	63	1831	226	2202.33	176	2214.3	12	2230.71	272
1115.5XL	63	1832	226	2202.33	191	2214.3	137	2230.90	273
1115XL	63	1841	226	2202.4	202	2215	138	2230.91	273
1116	56	1842	227	2202.40	193	2215.1	15	2230.92	274
1116.1	56	1845	227	2202.42	195	2215.1	139	2232.1	23
1116.1XL	56	1846	227	2202.43	176	2215.1NC	15	2232.1	145
1116XL	56	1851	227	2202.43	196	2215.1XL	15	2233.5	33
1117.2	59	1852	227	2202.50	193	2215.1XL	139	2233.6	33
1117.2XL	59	1853	228	2202.51	194	2215.2NC	15	2233.6	173
1118	58	1855	227	2202.60	201	2215.4	14	2234	275
1118XL	59	1911	220	2202.90	201	2215.4	138	2234.20	277
1121-654	228	1911	225	2202.9XL	201	2215.5	14	2234.22	278
1126	56	1911	248	2202XL	201	2215.5	138	2234.5	275
1126.1	57	1931	341	2203	107	2215.5XL	13	2237.1	254
1126.1XL	57	2004	157	2203	129	2215.5XL	138	2237.22	277
1126XL	57	2005	167	2203XL	107	2215.6	10	2237.23	276

Model-nr.	side	Model-nr.	side	Model-nr.	side	Model-nr.	side	Model-nr.	side
2237.24	278	2259.9	20	2276.1	145	2317.3	118	2484.7	25
2237.25	278	2259.9	48	2276.8	24	2318	110	2484.7	120
2237.26	278	2259.9	67	2276.8	119	2318XL	110	2484.7	146
2237.3	255	2259.9	82	2276.8	145	2325.5	118	2484.7	187
2237.3XL	276	2259.9	98	2276.9	24	2325.7	118	2484.9	187
2237.4XL	277	2259.9	118	2276.9	119	2326	109	2488.2	205
2237.5	26	2259.9	143	2276.9	145	2326.1	109	2488.63	205
2237.5	147	2259.9XL	20	2277.2	33	2326.1XL	109	2488.65	205
2237.5	255	2259.9XL	48	2277.2	173	2326XL	109	2488.67	205
2237.5XL	258	2259.9XL	67	2278	29	2327	109	2488.9	205
2237.6XL	278	2259.9XL	98	2278	150	2334	275	2488.91	205
2237XL	257	2259.9XL	118	2278	270	2334.5	275	2489.4	186
2238	25	2259.9XL	143	2278.1	271	2337.5	121	2490.1	35
2238	147	2260	16	2278.7	276	2337.5	259	2490.1	49
2238	254	2260	139	2278.8	263	2338	121	2490.1	69
2238.22	277	2262	16	2278.8	276	2338	259	2490.1	84
2238.24	278	2262	139	2281.3	262	2338.5	121	2490.1	101
2238.3	256	2263	17	2281.7	262	2338.5	260	2490.1	123
2238.5	26	2263	140	2282	263	2339	121	2490.1	151
2238.5	148	2263	275	2282.1	263	2339	259	2490.1	206
2238.5	256	2263.1-182	18	2286	36	2339.4	122	2494	35
2238.5XL	258	2263XL	18	2286	69	2339.4	260	2494	49
2238.8XL	279	2263XL	141	2286	124	2355	115	2494	69
2238XL	258	2264	18	2286	151	2356	116	2494	123
2239	26	2264	141	2286XL	36	2356.1XL	116	2494	151
2239	147	2265	17	2286XL	151	2356XL	116	2494	206
2239	254	2265	140	2289	35	2359	117	2496.1	177
2239.1	254	2267	18	2289	69	2359.7	117	2496.1	192
2239.22	277	2267	141	2289	124	2359.7XL	117	2497.2XL	123
2239.3	257	2269	19	2289	152	2359XL	117	2497.2XL	193
2239.4	27	2269	116	2289XL	36	2360	114	2499	206
2239.4	148	2269	141	2289XL	152	2362	115	2611	42
2239.4	257	2269.9	19	2290	203	2363	115	2611.5	42
2239.4XL	259	2269.9	116	2292.2	35	2364	116	2611XL	42
2239.5	264	2269.9	141	2292.2	123	2365	115	2612	43
2239.6XL	279	2270.10	27	2292.2	151	2370	122	2612.3	43
2239XL	258	2270.10	264	2292.2	203	2370	268	2612XL	43
2244	29	2270.21	279	2292.4XL	35	2375.8	268	2613	43
2247	30	2270.23	279	2292.4XL	123	2386XL	36	2614	44
2248	29	2270.26	279	2292.4XL	151	2386XL	70	2614.2	44
2249.3	29	2271.1	34	2292.4XL	203	2386XL	124	2614.5	49
2251	25	2272.1	32	2295.3	186	2389XL	35	2614.6	49
2251	120	2272.2	32	2296.1	193	2389XL	69	2615	44
2251	146	2272.5	34	2296.2	123	2389XL	124	2615.1	45
2252	29	2272.5	174	2296.2	177	2411XL	9	2615.1NC	45
2255	17	2273.1	33	2296.2	192	2412XL	10	2615.1XL	45
2255	140	2275	27	2296.4	194	2415	13	2615.2	46
2256XL	19	2275	148	2297.1XL	192	2415.1	14	2615.2NC	46
2256XL	141	2275	265	2297.2XL	194	2415.1XL	15	2615.5	45
2259.1	66	2275.1	266	2297.3XL	195	2415.2	15	2615.5XL	45
2259.1	117	2275.10	28	2299.9	189	2415.3	13	2615XL	44
2259.1	142	2275.10	149	2299.91	189	2415.5XL	13	2616	40
2259.1XL	66	2275.10	267	2311	111	2415XL	13	2616.1	40
2259.1XL	117	2275.2	266	2311.1	112	2416	4	2616.1XL	40
2259.1XL	142	2275.3	28	2311XL	112	2416.1	4	2616XL	40
2259.2XL	20	2275.3	149	2312	112	2416.1XL	4	2617.2	42
2259.2XL	142	2275.3	265	2312.1	112	2416.2	16	2618	41
2259.2XL	219	2275.4	28	2312XL	112	2416XL	4	2618.1	41
2259.3XL	142	2275.4	149	2314	113	2417.2XL	8	2618XL	41
2259.5	19	2275.4	265	2314.2	113	2418	6	2624	49
2259.5	142	2275.5	266	2314.5	113	2418.1	7	2625.5	48
2259.5XL	20	2275.6	266	2315	113	2418XL	7	2626	40
2259.5XL	142	2275.7	267	2315.1	114	2426	5	2626.1	41
2259.7	20	2275.90	268	2315.1XL	114	2426.1	5	2626.1XL	41
2259.7	47	2275.91	280	2315.5	113	2426.1XL	5	2626XL	40
2259.7	67	2275.92	280	2315.5XL	114	2426.2	16	2630	49
2259.7	82	2275.93	280	2315XL	113	2426XL	5	2650	46
2259.7	98	2275.94	280	2316	108	2427	5	2652	46
2259.7	142	2275.95	280	2316.1	108	2428	6	2654	46
2259.7XL	20	2275.96	281	2316.1XL	109	2456	18	2656	47
2259.7XL	48	2275.97	280	2316XL	108	2456XL	19	2659.5	47
2259.7XL	67	2275CO	267	2317.1	111	2457	19	2659.5XL	47
2259.7XL	98	2276.1	24	2317.2	111	2457	47	2661	46
2259.7XL	142	2276.1	119	2317.2XL	111	2459.5XL	19	2666	47

Model-nr.	side	Model-nr.	side	Model-nr.	side	Model-nr.	side	Model-nr.	side
2687	50	3531	213	4263	81	4965.61	402	4983.20	391
2770	264	3535	216	4265	81	4965.62	402	4995.01	363
2782	24	3741	376	4275.8	83	4965.63	402	4995.05-876	363
2782	120	3811	370	4275.8	269	4965.79	406	5121	318
2782	146	3811.01	376	4275.8XL	99	4965.80	401	5121.05K	318
2782	200	3811.1	372	4275.8XL	270	4965.86	401	5121.15	318
2799.7	25	3811.3	372	4275.98	83	4965.90	389	5121.15K	318
2799.7	120	3811.5	371	4275.98	99	4965.90	398	5121.3	319
2799.7	146	3812	370	4275.98	270	4965.90	402	5121K	318
2799.7	190	3813	370	4275.9XL	100	4965.90	406	5125	319
3001	210	3815	371	4275.9XL	270	4965.91	402	5125K	319
3003	211	3815.1	370	4278	198	4965.97	400	5212.1	320
3004	211	3815.2	372	4278.5	198	4967.10	405	5216.1	320
3088	218	3815.5	371	4278.6	199	4967.30	406	5222	320
3090	210	3816	374	4278.90	198	4967.31	406	5222.05	320
3091	210	3816.1	375	4278.91	198	4967.32	406	5222.1	320
3092	210	3817.5	380	4278.92	198	4967.33	406	5226.1	321
3098	218	3817.6	380	4279	198	4967.86	406	5301	156
3120	210	3817.815	373	4280	198	4968.10	405	5302	156
3121	210	3817.816	373	4284.9	187	4971.70	398	5302.3	157
3130	212	3817.818	374	4286XL	101	4972.30	407	5302.4	156
3180	212	3817.819	373	4289	84	4972.31	407	5302.5	156
3211-866	379	3819	372	4290.1	84	4972.40	408	5302.6	156
3227.132	379	3821	373	4290.1	101	4972.41	408	5303	157
3227.2	379	3891	364	4290.1	206	4972.80	407	5306	178
3227.4	379	3891	380	4294	84	4972.81	407	5306.1	179
3228	377	3892	364	4294	101	4972.82	407	5307	178
3229	377	3892	380	4294	206	4972.83	407	5311	159
3233	378	3894	380	4296.1	195	4973.98	403	5311.1	179
3233.1	378	3895	380	4296.1XL	197	4973.98	406	5312	159
3233.4	378	4211	77	4296.2XL	197	4974.10	408	5312.1	179
3233.8	377	4211.3	77	4296.4XL	197	4974.11	408	5313	11
3233.9	377	4211XL	92	4296.5XL	197	4974.20	408	5313	137
3235	378	4212	77	4299.9	190	4981.10	386	5313	159
3240	212	4212.2	78	4311	92	4981.11	385	5313.5	161
3240	222	4212.5	78	4312	92	4981.30	388	5313.8	160
3241	214	4212XL	93	4312.2	93	4981.31	388	5313P	11
3241	222	4213	61	4312.7	93	4981.32	388	5313P	136
3241.1	79	4213	78	4315	94	4981.50	387	5313P	159
3242	215	4213.1	78	4315.1	95	4981.60	387	5314	160
3242	223	4213.2	11	4315.5	94	4981.80	387	5314.11	160
3243	214	4213.2	78	4316	88	4981.81	386	5315	160
3244	214	4213.2	135	4316.1	88	4981.87	388	5315.1	180
3244	222	4213XL	61	4317.2	91	4981.89	388	5315.3	160
3245	213	4213XL	93	4318	90	4981.90	385	5315.9	160
3246	161	4214XL	92	4326	89	4982.10	391	5316	157
3246	213	4215	79	4326.1	89	4982.20	392	5317	158
3246	222	4215.1	80	4356	96	4982.30	395	5318	158
3247	214	4215.1XL	95	4359	97	4982.40	395	5318.9	168
3247	222	4215.2	80	4359.1	96	4982.45	395	5319.91	180
3251	223	4215.4	79	4359.6	97	4982.50	396	5321.61	164
3252	223	4215.5	79	4363	96	4982.51	396	5321.71	164
3253	223	4215.5XL	94	4365	95	4982.60	396	5321.81	164
3270	212	4215.7	80	4375.8	99	4982.61	396	5321.91	165
3270	221	4215XL	94	4375.8	269	4982.70	397	5322.3	173
3280	213	4216	74	4386	101	4982.71	396	5323	163
3280	222	4216.1	74	4914.90	388	4982.80	397	5324.3	162
3290	219	4216.1XL	89	4919	365	4982.81	397	5325	162
3291	219	4216XL	88	4923.5	389	4982.83	392	5325.4	162
3301	219	4217.2	76	4938.22	397	4982.83	393	5325.5	162
3330	218	4217.2XL	91	4964.95	397	4982.83	394	5325.7	162
3331	218	4218	76	4965.10	400	4982.84	400	5325.75	22
3334	217	4218XL	91	4965.12	401	4982.84	406	5325.75	163
3335	219	4226	75	4965.14	401	4982.85	397	5325.8	162
3340	218	4226.1	75	4965.16	401	4982.86	397	5326	157
3341	218	4226.1XL	90	4965.30	400	4982.90	395	5326.05	167
3344	217	4226XL	89	4965.31	400	4982.91	394	5326.06	167
3471	211	4256	81	4965.32	400	4982.92	394	5326.07	167
3525	217	4256XL	96	4965.33	400	4982.93	393	5326.08	168
3526	224	4259	82	4965.40	402	4982.94	392	5326.09	168
3527	219	4259.1	82	4965.44	402	4982.94	393	5326.31	168
3530	215	4259.1XL	97	4965.50	402	4982.94	394	5326.32	168
3530	216	4259.6XL	98	4965.51	402	4982.96	395	5326.4	158
3530	223	4259XL	97	4965.60	402	4983.10	391	5328	179

Model-nr.	side	Model-nr.	side	Model-nr.	side	Model-nr.	side	Model-nr.	side
5329	161	5611.23	326	5754.0	331	792-111	338	8401	296
5330	179	5611.29	326	5754.2	334	7928.5	354	8409	297
5330.6	179	5611.5	325	5754.905	333	7928.520	355	8410	296
5330.61	179	5611.51	325	5755	333	7929.11	355	8411	298
5330.62	179	5611.6	325	5755.0	332	7929.12	355	8415	297
5330.63	181	5611.9	328	5756	333	794	355	8415.1	297
5330.64	181	5611.913	327	5763	335	794.1	356	8416	297
5331	178	5611.916	326	5763.2	358	7942.89V	365	8417	297
5331	204	5611.917	327	5763-542	340	79485	356	8420	204
5331.2	178	5611-101	339	5791-111	339	79485.1	354	8420	298
5331.2	204	5611-147	338	5792-111	337	79485.20	356	8437.90	297
5332.11	165	5611K	328	5815	323	7964-563	365	8480	290
5332.31	165	5612	327	5815.1K	338	7968	364	8480	298
5332.4	165	5612.0	325	5815.586	323	7968.5	364	8522.36	286
5332.81	165	5617	341	5815.586-K	323	7969	364	8524.19	287
5335.2	271	5617.156	338	5815K	324	7981.2	353	8533	286
5337.5	169	5619	339	5816	323	7981.3	353	8558	296
5337.5	255	5619.4	340	5972.151	339	7981-838	364	8570	287
5338.5	169	5621.1-880	324	5972.152	341	7985	350	8570.31	288
5338.5	256	5621.24	323	5972.153	341	7985.018	353	8570.36	288
5339.4	169	5621.25	324	5973	341	7985.01-881	364	8570.42	290
5339.4	257	5622.2	339	6162.99	389	7985.09	355	8570.42	298
5340	170	5625.55	359	6892	363	7985.10	350	8570.50	290
5340	271	5632.2	324	6932.495	322	7985.117	353	8570.52	290
5341	177	5635.5	359	7121	347	7985.15	352	8570.55	313
5341	203	5635.7	359	7121K	347	7985.17	353	8570.56	313
5349	170	5635.79	364	7122	347	7985.20	351	8570.57	313
5355	161	5635.90C	364	7122.05K	348	7985.217	353	8570.58	314
5356	162	5636	359	7122.15	347	7985.30	351	8570.59	314
5359.1	161	5636.1	360	7122.15K	348	7985.30-697	363	8570.60	314
5363	161	5692.1	339	7122K	347	7985.31-697	363	8570.62	312
5373	173	5694	340	7128	346	7985.317	353	8570.63	289
5375	169	5694.5	340	7128.4	348	7985.32	351	8580.49	314
5375	265	5695	340	7138.2	348	7985.47V	364	8580.66	289
5375.21P	171	5696	340	7138.52	348	7985.50	363	8601.1	309
5375.31	171	5697	340	7139.11	362	7985.60	351	8602.1	310
5381	171	5698	340	7139.13	362	7985.7	352	8610.1	303
5381.5	171	5725	334	7139.15	360	7985.70	352	8611.1	303
5382.5	177	5725	358	7139.151	360	7985.80	357	8613.1	304
5382.5	200	5725.0	334	7139.152	361	7985.817	354	8614.1	304
5384.7	175	5725.2	334	7139.153	361	7985.88V	364	8615.1	305
5384.7	188	5725.2	358	7139.159	362	7985.88V	380	8620.1	305
5396.1	176	5725.5-45V	341	7139.16	360	7985.94	357	8621.1	306
5396.1	196	5725.5-45V	365	7139.161	361	7985.94	379	8622.1	306
5397.6	171	5725.912	335	7139.162	361	7985.945	357	8624.1	307
5397.7	171	5725.916	358	7139.163	361	7985.945-639	363	8625.1	307
5399.7	175	5725.94	357	7139.169	362	7987.570	365	8630.1	309
5399.7	191	5725.94	379	7139.17	362	7987V	365	8631.1	309
5420	330	5725-545	341	7139.18	362	7988	341	8635.1	309
5420.1	337	5725-545	365	7139.19	366	7988.5	365	8640.1	308
5421	330	5725V-542	341	7139.20	362	7988.6	365	8640.14	308
5422	321	5726	336	7372	347	8001	289	8641.1	308
5430	321	5726.0	332	7373.1	347	8013.23	289	8650.1	312
5431	321	5726.2	332	7391	365	8019.21	378	8651.1	312
5432	321	5726.51	336	7432	346	8019.22	378	8653.1	313
5433	321	5727	334	7432.31	346	8076	289	8655.11	312
5438	319	5727.2	336	7432.51	346	8077	289	94090G	240
5439	319	5729	328	7462.71	348	8090	376	94092G	240
5439.5	319	5729.2	336	7463	349	8090.1	376	94096	244
5440	320	5730	322	7532	346	8090.2	376	94096G	244
5441	320	5730	336	7622	346	8090.3	376	94098G	244
5535	329	5753	330	7622.31	346	8091	375	94130G	238
5535.4	329	5753.0	331	7622.51	346	8092	375	94180	238
5536	329	5753.01	340	7721	346	8093	375	94243G	238
5555	328	5753.02	335	7823.42	349	8094	374	94246G	239
5555.2	332	5753.09	322	7823.52	349	8173	288	94270G	239
5555.2K	332	5753.1	335	7850	349	8180.73	288	94270GF	239
5555K	329	5753.2	332	7860.71	350	8310.52	290	94280G	239
5611	326	5753.771	322	7860.71-880	350	8310.52	296	94330	242
5611.0	325	5753.904	331	7870.52	350	8310.68	291	94330G	242
5611.01	339	5753.905	331	791.14	354	8310.80	374	94331G	243
5611.02	327	5753.906	331	791-880	365	8314	323	94340	243
5611.03	338	5753-542	340	792	354	8352.690	313	94340G	243
5611.1-147	338	5754	333	792.3	356	8400	296	94341G	243

Model-nr.	side	Model-nr.	side	Model-nr.	side	Model-nr.	side	Model-nr.	side
94343G	243								
94359	244								
94384G	244								
94385.1	30								
94385.2	172								
94471G	245								
94472G	245								
94472GL	245								
94476	246								
94476.0	246								
94476.05	246								
94476.05NOR	246								
94476.09	246								
94476.1	247								
94476.2	247								
94476.21	247								
94476-926	245								
94476EX	247								
94478	246								
94478.0	247								
94478-926	245								
94485	247								
94490G	245								
94576.1	172								
94826.9	249								
94826C1	249								
94826C2	249								
94933	248								
94936	248								
94939	249								
94940	248								
94943	248								
94948	249								
94949	248								
94961	206								
94961	249								
94980	178								
94980	203								
94980	229								
94980	249								
94980.1-584	229								
94980.1-584	250								
94981	178								
94981	203								
94981	229								
94981	249								
95001A	234								
95002A	234								
95040	235								
95041	234								
95060	235								
95085	235								
95086	235								
95090	235								
95092	236								
95130	236								
95130	237								
95240	241								
95243	242								
95270	240								
95290	245								
95301	244								
97100-93C	362								
9777.9	14								
9778.0	16								
9778.1	16								
9945	337								
9945-143	337								



DK 819 903-4/22 · Ændringer forbeholdt.



**Viega A/S**

Banevænget 13  
3460 Birkerød  
Danmark

Telefon +45 45 94 29 50

info@viega.dk  
viega.dk

