

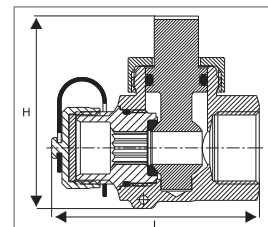
## Frese bundhaner

### Anvendelse

Bundhaner anvendes til påfyldning og tømning af vand til brugsvandsanlæg, køleanlæg, solvarmeanlæg og fjernvarmeanlæg

### Tekniske data

**O-ring:** EPDM. gummi  
**Pakning:** PTFE  
**Udførelse/overflade:** Messing  
**Trykklasse:** PN10  
**Max. temperatur:** 120°C



### Godkendelse

Samtlige bundhaner er VA-godkendte og kan anvendes til brugsvand.



Bundhane nippel/nippel inkl. strips og slutmuffe

DN	Dim.	Materiale	VVS nr.	Frese nr.	L-mm	H-mm
15	1/2"	Messing	432256.306	35-1136	63	38



Bundhane muffe/nippel inkl. strips og slutmuffe

DN	Dim.	Materiale	VVS nr.	Frese nr.	L-mm	H-mm
15	1/2"	Messing	407107.204	35-1135	58	38



Bundhane nippel/nippel inkl. strips og slutmuffe

DN	Dim.	Materiale	VVS nr.	Frese nr.	L-mm	H-mm
15	1/2"	AISI 316	407109.234	35-1130 *	57	30.5
15	1/2"	DZR Messing	407109.204	35-1137	57	30.5



Bundhane muffe/nippel inkl. strips og slutmuffe

DN	Dim.	Materiale	VVS nr.	Frese nr.	L-mm	H-mm
15	1/2"	DZR Messing	407110.204	35-1138	51	30.5



Slutmuffe med strips

DN	Dim.	Materiale	VVS nr.	Frese nr.
6	1/8"	DZR Messing	407140.201	46-5007
10	3/8"	DZR Messing	407140.203	46-5008
15	1/2"	DZR Messing	407140.204	46-5009
20	3/4"	DZR Messing	407140.206	46-5010

Frese A/S påtager sig intet ansvar for mulige fejl i kataloger, brochurer og andet trykt materiale. Frese A/S forbeholder sig ret til uden forudgående varsel at foretage ændringer i sine produkter herunder i produkter, som allerede er i ordre, såfremt dette kan ske uden at ændre i allerede aftalte specifikationer. Alle varemærker i dette materiale tilhører Frese A/S. Alle rettigheder forbeholdes.

Frese A/S  
 Sorøvej 8  
 DK- 4200 Slagelse  
 Tel: +45 58 56 00 00  
 Fax: +45 58 56 00 91  
 info@frese.dk