

Udstedt: 2020.03.31

Gyldig til: 2023.04.01

Opfylder kravene i BR 18

GODKENDELSESINDEHAVER:

Rubinetterie Bresciane Bonomi SpA
Via M.Bonomi 1
IT-25064 Gussago (BS)
Telefon: +39 030 8250011
Telefax: +39 030 8920465
Internet: www.rubinetteriebresciane.it

**Dokumentation af mekaniske/fysiske karakteristika for:
Rørsystem bestående af rustfri stålør og
Presfittings til brugsvandsinstallationer i bygning og jord
TURBO INOX
dim. 15 – 108 mm**

FABRIKAT:

Rubinetterie Bresciane Bonomi,
Italien

Der er med denne godkendelse alene taget stilling til Bygningsreglementets krav om dokumentation af de mekaniske/fysiske karakteristika jf. § 418.

MÆRKNING:

- Fabrikantmærke:
Rør: RB
Fittings: RB
- Dimension
- Materiale 1.4404
- Produktionsdato
- Produktionskode
- Godkendelsesnummer
- Godkendelsesmærke: 

Godkendelsesindehaver er pligtig til at sikre at kravene i Bygningsreglementets § 417, er opfyldt.

BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:

Brug

Højeste forekommende driftstryk i installationen må ikke overstige 1000 kPa.

Installationen skal udføres i overensstemmelse med DS 439, Norm for vandinstallationer.

Forud for brug skal bygningsejer sikre at Bygningsreglementets § 419 er opfyldt.

Montering

Samling af rørene udføres med de tilhørende eller andre VA godkendte press-fittings ved hjælp af et specielt til systemet egnet presseværktøj og i øvrigt i overensstemmelse med godkendelsesindehaverens monteringsanvisning for systemet.

I bygning:

Rørene kan indstøbes eller anbringes utilgængelige. Samlingerne skal være udskiftelige og anbragt, så de er fritliggende eller monteret i udsparinger eller foringsrør på en måde, så eventuelle utætheder umiddelbart kan konstateres.

Rørene skal understøttes og fastgøres i overensstemmelse med godkendelsesindehaverens anvisninger.

I jord:

Rørene skal være korrosionsbeskyttet udvendigt. Rør og samlinger skal være udskiftelige, det vil sige tilgængelige ved opgravning eller lagt i foringsrør eller kanaler.

Systemet må kun installeres, hvor vandets chloridindhold er mindre end 250 mg/l, se Bemærkninger.

BEMÆRKNINGER:

Oplysninger om vandets chloridindhold fås hos vandværket.

BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:

| | | | |
|-----------|--|---------------|----------------|
| Udførelse | Rørene er glatte rør, som samles med pressfittings ved anvendelse af et presseværktøj. Ved sammenpresningen af rør og fittings opnås en mekanisk styrke. Tætningen sker med ilagt gummiring. | | |
| Materiale | Rør: AISI 316L/1.4404 Fittings: AISI 316L/1.4404 | | |
| Dimension | Udvendig diamanter x godstykkelse | | |
| | 15 x 1,0 mm | 35 x 1,5 mm | 88,9 x 2,0 mm |
| | 18 x 1,0 mm | 42 x 1,5 mm | 108,0 x 2,0 mm |
| | 22 x 1,2 mm | 54 x 1,5 mm | |
| | 28 x 1,2 mm | 76,1 x 2,0 mm | |