

Udstedt: 2013.12.09

Gyldig til: 2016.10.01

Opfylder kravene i BR incl. tillæg

GODKENDELSESINDEHAVER:

Filinox S.A.
C. Sant Adria 76
ES-08030 Barcelona
Telefon: +93 223 0160
Telefax: +93 223 3129

**Dokumentation af mekaniske/fysiske karakteristika for:
Rørsystem til brugsvandsinstallationer i bygning og jord
INSTALPRESS INOX
dim. 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54, 76, 89 og 108 mm**

FABRIKAT:

Rør:
FILINOX S.A., Spanien
Fittings:
FILINOX S.A., Spanien

MÆRKNING:

Rør: (mindst for hver 1 m)

- Fabrikantmærke: LOGO
- Dimension:
Udv. diam. x godstykkelse
- Stålkvalitet
- Fremstillingsdato: d.d. med årstal
- Godkendelsesmærke: 

Fittings:

- Fabrikantmærke
- Diameter
- Godkendelsesmærke: 

KVALITETSKONTROL:

Godkendelsesindehaver opretholder
Kontrolaftale med MPA NRW,
Dortmund

Der er med denne godkendelse alene taget stilling til Bygningsreglementets krav om dokumentation af de mekaniske/fysiske karakteristika jf. § 8.4.1, stk. 7.

Godkendelsesindehaver er pligtig til, jf. Bygningsreglementets krav, jf. §8.4.1, stk. 6, at byggevarer er godkendt af Energistyrelsen, ifølge bekendtgørelse om udstedelse af godkendelser for byggevarer i kontakt med drikkevand

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

Montering

Samling af rørene udføres med de tilhørende eller VA-godkendte presfittings ved hjælp af et dertil egnet specielt eget presseværktøj og i øvrigt i overensstemmelse med godkendelsesindehaverens monteringsanvisning.

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 spores

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 og samles med presfittings ved anvendelse af et elektromekanisk presseværktøj. Ved sammenpresningen af rør og fittings opnås en mekanisk styrke. Tætningen sker med en ilagt gummiring.		
Materiale	Rør og tilhørende fittings er rustfrit stål 1.4401/1.4571, 1.4404.		
Dimensioner	Udvendig diameter x godstykkelse		
	15 x 0,6 mm	35 x 1,0 mm	89 x 2,0 mm
	18 x 0,7 mm	42 x 1,2 mm	108,0 x 2,0 mm
	22 x 0,7 mm	54 x 1,2 mm	
	28 x 0,8 mm	76 x 2,0 mm	

Thomas Bruun

Side 1 af 1