

GODKENDELSESINDEHAVER:

Lemvig-Müller A/S
Nordager 1
DK-6000 Kolding
Telefon: +45 36 95 50 00
Telefax: +45 36 95 50 09
Internet: www.lemu.dk

**Dokumentation af mekaniske/fysiske karakteristika for:
Rustfrit stålør til brugsvandsinstallationer i bygning og jord
UNITE PRESSRØR
dim. 15 – 108 mm**

FABRIKAT:

ILTA INOX, S.p.A., Italien

MÆRKNING:

- Fabrikantmærke: ILTA
- Dimension
- Godkendelsesmærke: DVGW
- Charge nummer

KVALITETSKONTROL:

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med TUV Industrie Service GmbH, München.

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

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.

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

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

Montering

Samling af rørene, udføres ved hjælp af koblinger, som er VA-godkendt til rustfri stålør. Samlingen udføres i overensstemmelse med godkendelsesindehaverens montagevejledning.

I bygning:

Rørene kan indstøbes eller anbringes utilgængelige. Samlingerne skal være udskiftelige og anbragt, så samlingerne 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.

Rørene 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 VA-godkendte fittings.		
Materiale	Syrefast rustfrit stål af typen AISI 316 L eller 1.4404.		
Dimensioner	Udvendig diameter x godstykkelse,		
	15 x 1,0 mm	35 x 1,5 mm	89 x 2,0 mm
	18 x 1,0 mm	42 x 1,5 mm	108 x 2,0 mm
	22 x 1,2 mm	54 x 1,5 mm	
	28 x 1,2 mm	76 x 2,0 mm	


Thomas Bruun