

GODKENDELSESINDEHAVER:
EUROTUBI EUROPA Srl
Via Croce Rossa Italiana, 12
Nova Milanese (MB) 20834
Telefon. +39-0362-365068-196
Fax. +39-0362-41099
www.eurotubieuropa.it

Dokumentation af mekaniske/fysiske karakteristika for:
Presfittings til rustfrit stålør
EUROTUBI PRESSFITTING SYSTEM (LBP)
dim. 15 – 108 mm

FABRIKAT:
EUROTUBI EUROPA Srl

MÆRKNING:

- Fabrikantmærke: logo: E
- Dimension:
- Materiale: 316L (1.4404)
- DVGW
- Datokode: uge/år
- Godkendelsesmærke:
- Godkendelsesnummer

KVALITETSKONTROL:

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med TTR Institute srl, Italien.

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.

EUROTUBI fittings anvendes i brugsvandsinstallationer til samling af VA-godkendte rustfrie stålør i dimensionerne 15 - 108 mm.

Samling af rør og koblinger udføres med et dertil egnet specielt presseværktøj, og i øvrigt i overensstemmelse med godkendelsesindehaverens monteringsvejledning.

I bygning:

Rørene kan indstøbes eller anbringes utilgængelige. Rør og samlinger skal være udskiftelige og anbragt, så de er fritliggende eller monteret i udsparinger eller foringsrør på en måde, så eventuelle utætheder straks kan spores.

I jord:

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

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

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

Forud for montage skal der indhentes oplysninger om vandets sammensætning og det skal vurderes om fittings er egnet for montage det aktuelle sted, set i forhold til den oplyste vandkvalitet.

BEMÆRKNINGER:

Oplysninger om vandets sammensætning, herunder kloridindhold fås hos vandværket.

Presfittings kan monteres i vandområder med kloridindhold op til 250 mg/l.

BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:

Udførelse	Koblingen er udformet som en muffe med spor for en tætningsring. Den er utæt indtil presning er udført Røret samles til koblingen ved anvendelse af et elektromekanisk presseværktøj
Materiale	EN 1.4401, EN 1.4404 eller EN 1.4521
Dimensioner	15, 18, 22, 28, 35, 42, 54, 76, 89 og 108 mm