



DANMARK

VA Godkendelse
VA 2.23/19494

Udstedt: 2021.02.25
Gyldig til: 2024.04.01

Opfylder kravene i BR 18

GODKENDELSESINDEHAVER:

Lauridsen Handel-Import A/S
Ambolten 1
DK-6800 Varde
Telefon: +45 75 16 90 29
Telefax: +45 75 16 94 05
Internet: www.lhi.as


Spænderingssamling til afløbsrør i jord
FERNCO OVERGANGSMANCHET
dim. ø100 – 250 mm

FABRIKAT:

FERNCO Inc., Michigan, USA

MÆRKNING:

Manchet:

- Fabrikantmærke: FERNCO Inc.
- Manchet-nr.
- Fremstillings år og -kvarter
- Godkendelsesmærke: 

Spændebånd:

- Fabrikantmærke: FERNCO Inc.
- Materiale: ALL 316 SS

KVALITETSKONTROL:

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med Teknologisk Institut, Aarhus.

BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:

Spænderingssamlingen anvendes fortrinsvis samling af afløbsrør af PVC, PE, beton, ler, støbejern eller rustfrit stål.

Spænderingssamlingen må ikke anvendes til samling af afløbsrør, som anvendes til olie- eller benzinholdigt spildevand.

Spændebåndene skal være af rustfrit, syrefast stål (AISI 316), dim. 15,69 x 0,79 mm og skal til spændes med et moment på 12 Nm.

Monteringen udføres i øvrigt i overensstemmelse med leverandørens monteringsvejledning.

Installationen skal i øvrigt udføres i overensstemmelse med DS 432, Norm for afløbsinstallationer.

Forud for brug skal bygningsejer sikre at Bygningsreglementets § 80 er opfyldt.

BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:

Udførelse:

FERNCO overgangsmanchet er en spænderingssamling findes i 2 typer, en for rør med samme udvendige diameter, og en rør med forskellige diameter.

Spænderingssamlingen består af en PVC-manchet med 2 udvendige riller for 2 spændebånd, der sammenspændes med 2 skruer.

I nogle tilfælde hører der til samlingen endvidere et indlæg af PVC for optagelse af dimensionsdifferencer. Indlægget er monteret i manchetten ved levering.

Materiale:

Manchetten er af Thermo-plast (PVC), og spændebånd og skruer er af rustfrit stål (AISI 316).

Dimensioner:

Spænderingssamlingen findes i flere varianter, der dækker dimensionsområdet ø100 - ø250 mm (4" - 10").

I øvrigt henvises til godkendelsesindehaverens oplysninger.