

Uponor Ecoflex VIP Thermo præisoleret rør Twin MLCP 2x25x2,5/140

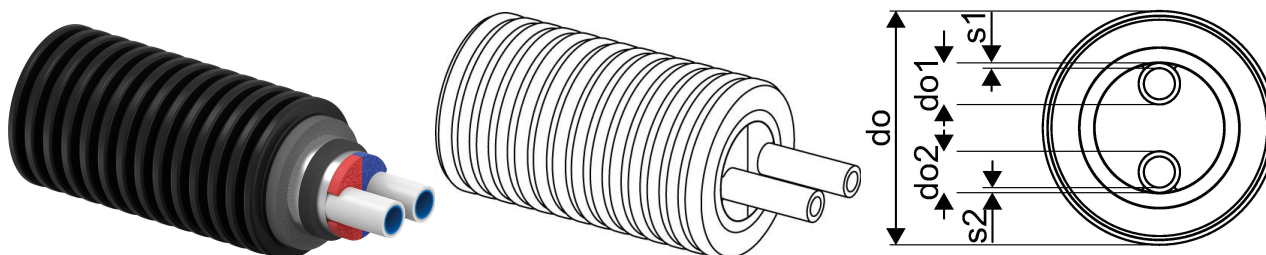
1138210

Fleksibelt, præisoleret plastrørssystem til nedgravede installationer. Til transport af varme.

Udviklet iht. til EU standard EN 15632-3.

- Medierør: Medierør placeret i 2-farvet centerisolering til let identifikation af fremløb og retur.
- MLC-rør i henhold iht. EN 15875.
- Kontinuerlig temperatur 70°C, max. 95°C.
- 10 bar.
- Isoleringsmateriale: bestående af en kombination af et vakuumpanel og PE-X skum med lukket cellestruktur.
- Kapperør: Korrugeret polyethylen (HDPE). ATV DVWK-A127 tungtrafik testet (60 ton).

Leveres i hele rulle-længder +/- 2% eller på fixmål.



Om Uponor Ecoflex VIP Thermo præisoleret rør Twin MLCP

Specifikation

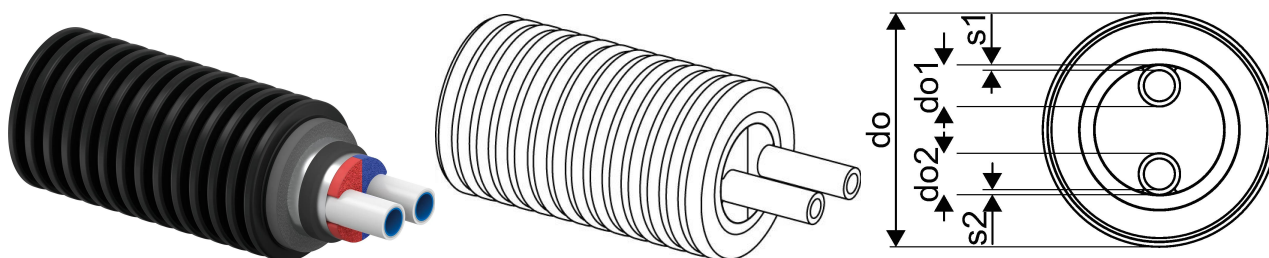
- Fleksibelt, præisoleret, selvkompenenserende plastikrørssystem fremstillet baseret på EN 15632
- Medierør: Tværbundet polyethylenrør (PE-Xa) baseret på EN ISO 15875, naturfarvet, PN 6 (SDR 11), ilttæthed baseret på EN 15632
- Isolerende materiale: Revolutionerende isoleringsmateriale med ekstremt lav lambdaværdi kombineret med permanent elastisk PE-X-skum med lukkede celler
- Indkapslingsrør: Bølgepolyethylen (HDPE)

Ansøgning

- Transport af opvarmnings- og kølevand til nedgravede installationer.
- Opvarmningsdriftstemperatur 80 °C baseret på EN 15632
- Funktionsfejltemperatur 95 °C
- Statisk verificeret til tung trafikbelastning på 60 tons

Uponor Ecoflex VIP Thermo præisoleret rør Twin MLCP 2x25x2,5/140

1138210



Status

Item Available From date

2024-03-01

Product code

Item no EAN 6414900370882

Item no GTIN 06414900370882

Item no LVI 3010154

Item no RSK 2522842

Dimensioner

Vare Enhedshøjde 140

Vare enhedslængde 1000

Vare Enhedsvægt 1,95

Emneenhedsbredde 140

Item_UOM m

Measurements

Ydre Diameter_do 140

Ydre Diameter_do1 25

Ydre Diameter_do2 25

Vægtykkelse_s1 2,5

Vægtykkelse_s2 2,5

Packaging

Emballage GTIN PL1 06414900323437

Emballagehøjde PL1 2000

Emballeringslængde PL1 2000

Emballagemængde PL1 100

Emballagetype PL1 Coil

Emballagevolumen PL1 5,2

Emballagevægt PL1 195

Emballagebredde PL1 1300

Tekniske dokumenter

Download dokumenterne her 

**Uponor Building Solutions
Denmark**

Kornmarksvej 21
2605, Brøndby
Danmark

T +45 43 26 34 00
E bld.dk@uponor.com

www.uponor.com/da-dk/vvs