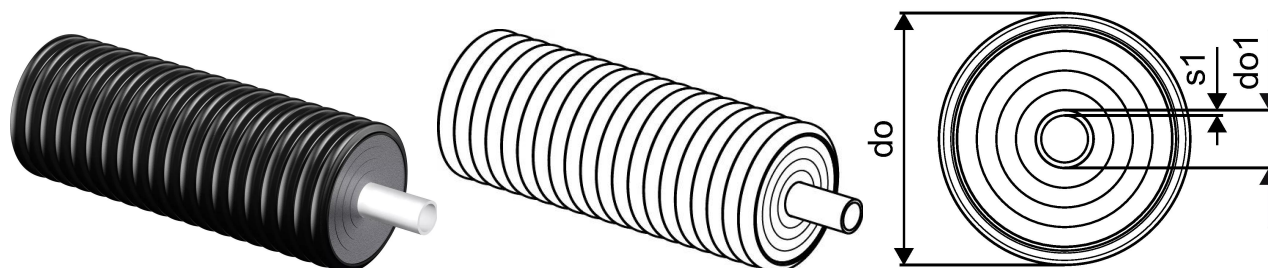


Uponor Ecoflex Thermo Single 25x2,3/140

1018109

- Chauffage et Eau Glacée
- Tube PE-Xa avec barrière anti-oxygène, SDR11
- Gaine annelée PEHD
- do : Diamètre extérieure Gaine annelée
- do1 : Diamètre extérieure Tube PE-Xa
- s1 : épaisseur tube PE-Xa



A propos Uponor Ecoflex Thermo Single

Spécification

- Flexibles, vorgedämmtes, selbstkompensierendes Kunststoffrohrleitungssystem produziert gemäß DIN EN 15632
- Mediumrohr: vernetztes Polyethylen (PE-Xa) gemäß DIN EN ISO 15875, naturfarben, SDR 11 (PN 6), sauerstoffdiffusionsdicht gemäß DIN EN 15632
- Dämmmaterial: geschlossenzelliger PEX-Schaum, dauerelastisch, alterungsbeständig, Wasseraufnahme gemäß EN 489 < 1,0 % vol.
- Mantelrohr: korrigiertes Polyethylen (PE-HD)

Application

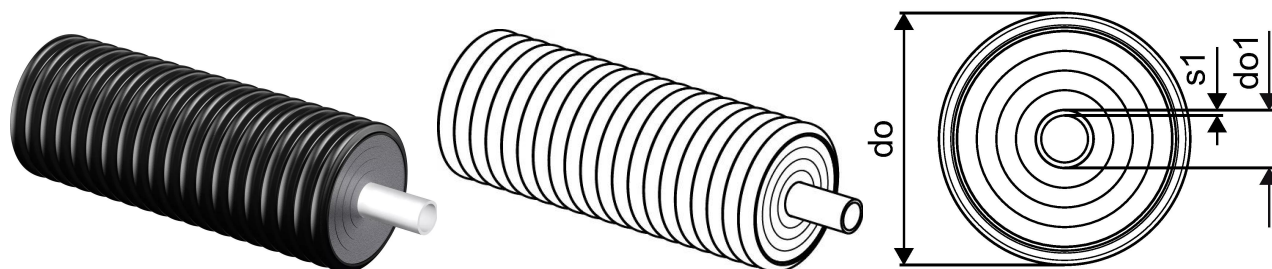
- Für die Erdverlegung, zum Transport von Heiz- oder Kühlwasser
- Max. Temperatur- und Druckbelastung: +95 °C / 6 bar
- Betriebstemperatur 80 °C gemäß DIN EN 15632
- Statische Nachweisführung bei Erd- und Verkehrslasten (SLW 60 = 60 t) nach ATV-DVWK-A127

Certification

- KOMO Systemzertifizierung auf Basis der Kiwa Richtlinie BRL 5609
- CSTB Systemzertifizierung
- Deklaration nach DIN EN 15632 durch Zertifizierungsstelle Kiwa N.V.
- DIN CERTCO Wärmeverlustzertifizierung - Überwacht nach VDI 2055

Uponor Ecoflex Thermo Single 25x2,3/140

1018109



Measurements

| | |
|------------------------|------|
| Rayon de courbure M | 0,25 |
| Diamètre extérieur_do | 140 |
| Diamètre extérieur_do1 | 25 |
| Épaisseur de paroi_s1 | 2,3 |

Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 6414905200252 |
| Item no GF | 35001018109 |
| Item no GTIN | 06414905200252 |
| Item no LVI | 3010212 |
| Item no VVS | 087807025 |

Dimensions

| | |
|------------------------|------|
| Article Unité Hauteur | 140 |
| Article Unité Longueur | 1000 |
| Article Poids unitaire | 1,18 |
| Article Unité Largeur | 140 |
| Item_UOM | m |

Packaging

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Emballage GTIN PL1 | 06414905437115 |
| Hauteur d'emballage PL1 | 2200 |
| Longueur de l'emballage PL1 | 1500 |
| Quantité d'emballage PL1 | 200 |
| Type d'emballage PL1 | Coil |
| Volume d'emballage PL1 | 7,26 |
| Poids de l'emballage PL1 | 236 |
| Largeur d'emballage PL1 | 2200 |

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com