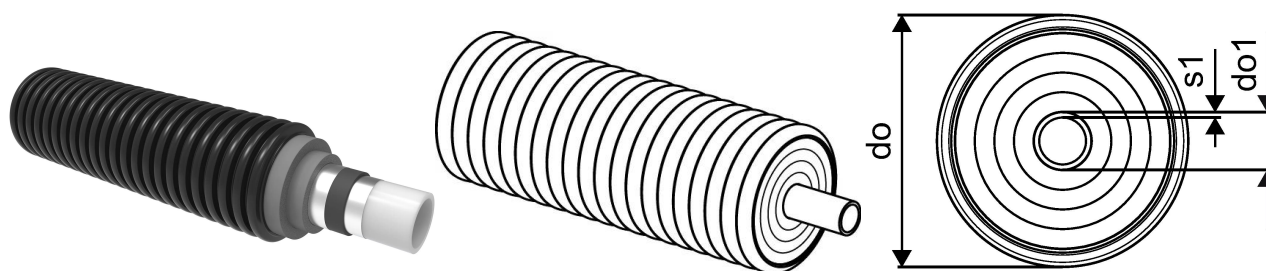


Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Single 125x11,4/200

1095720

- Chauffage et Eau Glacée
- Tube PE-Xa avec barrière anti-oxygène, SDR11
- Isolant VIP
- Gaine annelée PEHD
- Ecarteur coloré aller / retour
- do : Diamètre extérieure Gaine annelée
- do1 : Diamètre extérieure Tubes PE-Xa
- s1 : épaisseur tubes PE-Xa



A propos Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Single

Spécification

- Flexibles, vorgedämmtes, selbstkompensierendes Kunststoff-Rohrleitungssystem produziert gemäß DIN EN 15632
- Mediumrohr: vernetztes Polyethylen (PE-Xa) gemäß DIN EN ISO 15875, naturfarben, SDR 11 (PN6), sauerstoffdiffusionsdicht gemäß DIN EN 15632
- Dämmmaterial: Revolutionäre Dämmschicht mit extrem niedrigem Lambda-Wert in Kombination mit geschlossenzelligem PEX-Schaum, dauerelastisch, alterungsbeständig, Wasseraufnahme gemäß EN 489 < 1,0 % vol.
- Mantelrohr: korrigiertes Polyethylen (PE-HD)

Application

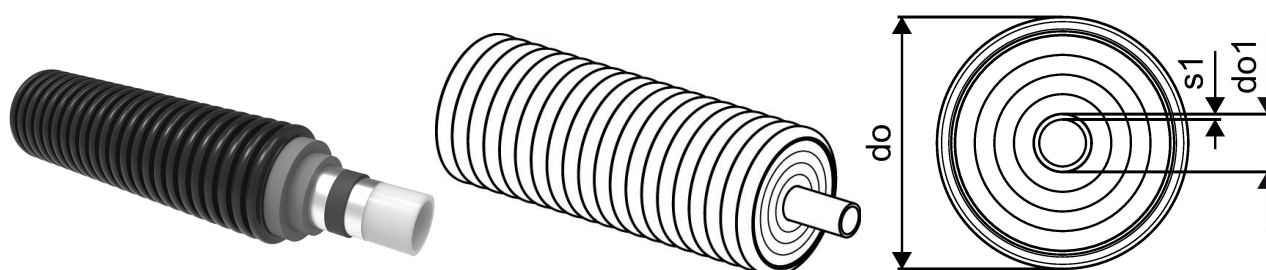
- Für die Erdverlegung, zum Transport von Heiz- oder Kühlwasser
- Max. Temperatur- und Druckbelastung: +95 °C / 6 bar
- Betriebstemperatur 80 °C gemäß DIN EN 15632
- Statische Nachweisführung bei Erd- und Verkehrslasten (SLW 60 = 60 t) nach ATV-DVWK-A127

Certification

- KOMO Systemzertifizierung
- CSTB Systemzertifizierung

Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Single 125x11,4/200

1095720

**Measurements**

Rayon de courbure M	1,4
Diamètre extérieur_do	200
Diamètre extérieur_do1	125
Épaisseur de paroi_s1	11,4

Product code

Item no EAN	6414905479191
Item no GF	35001095720
Item no GTIN	06414905479191
Item no LVI	3010241
Item no NRF	8360956
Item no RSK	2266366
Item no VVS	087808325

Dimensions

Article Unité Hauteur	200
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	6,65
Article Unité Largeur	200
Item_UOM	m

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905554393
Hauteur d'emballage PL1	2400
Longueur de l'emballage PL1	2400
Quantité d'emballage PL1	120
Type d'emballage PL1	Coil
Volume d'emballage PL1	9,216
Poids de l'emballage PL1	798
Largeur d'emballage PL1	1600

Technical documents

Télécharger les documents ici



Georg Fischer
Rohrleitungssysteme (Schweiz)
AG

Amsler-Laffon-Strasse 9
8200, Schaffhausen
Schweiz

T +41 52 631 30 26
E ch.ps@georgfischer.com