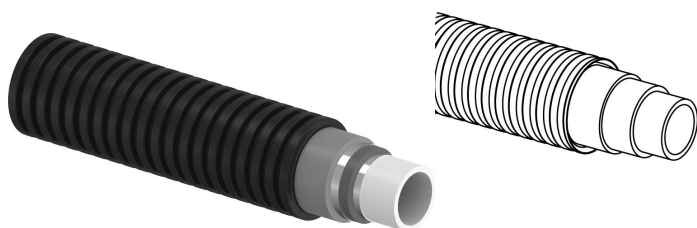


Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Single 90X8,2/175

1160605

- 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 90X8,2/175

1160605

**Status**

Item Available From date 2026-01-01

Product code

Item no EAN 6414900506328

Item no GF 35001160605

Item no GTIN 06414900506328

Item no LVI 3010170

Item no NRF 1475896

Item no RSK 2523136

Dimensions

Article Unité Hauteur 175

Article Unité Longueur 1000

Article Poids unitaire 4,11

Article Unité Largeur 175

Item_UOM m

Measurements

Diamètre extérieur_do 175

Diamètre extérieur_do1 90

Épaisseur de paroi_s1 8,2

Packaging

Emballage GTIN PL1 06414900448581

Hauteur d'emballage PL1 2400

Longueur de l'emballage PL1 2400

Quantité d'emballage PL1 150

Type d'emballage PL1 Coil

Volume d'emballage PL1 8,064

Poids de l'emballage PL1 618,5

Largeur d'emballage PL1 1400

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