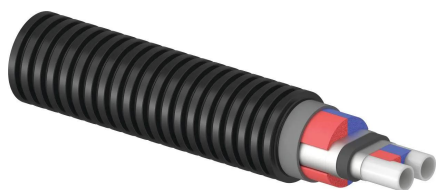


Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin 2X63X5,8/200

1160614

- Chauffage et Eau Glacée
- Tubes PE-Xa avec barrière anti-oxygène, SDR11
- Isolant VIP
- Gaine annelée PEHD
- Ecarteur coloré aller / retour
- do : Diamètre extérieure Gaine annelée
- do1 /do2: Diamètre extérieure Tubes PE-Xa
- s1 /s2: épaisseur tubes PE-Xa



A propos Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin

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 Twin 2X63X5,8/200

1160614

**Measurements**

Rayon de courbure M	1,2
Diamètre extérieur_do	200
Diamètre extérieur_do1	63
Diamètre extérieur_do2	63
Épaisseur de paroi_s1	5,8
Épaisseur de paroi_s2	5,8

Status

Item Available From date	2026-01-01
--------------------------	------------

Product code

Item no EAN	6414900506410
Item no GF	35001160614
Item no GTIN	06414900506410
Item no LVI	3010179
Item no NRF	1475901
Item no RSK	2523140

Dimensions

Article Unité Hauteur	200
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	4,99
Article Unité Largeur	200
Item_UOM	m

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900448666
Hauteur d'emballage PL1	2400
Longueur de l'emballage PL1	2400
Quantité d'emballage PL1	100
Type d'emballage PL1	Coil
Volume d'emballage PL1	8,064

Poids de l'emballage PL1

501

Largeur d'emballage PL1

1400

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