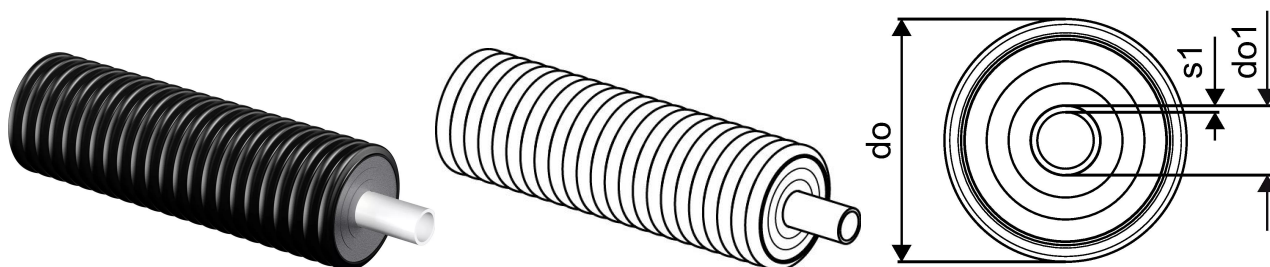


Uponor Ecoflex Varia Single 75x6,8 /175

1018235

- Heizen und Kühlen
- 1-Mediumrohr PE-Xa mit Sauerstoffsperrschicht
- Max. +95 °C / 6 bar
- PEX-Schaum, gewelltes PE-HD Mantelrohr
- CSTB Systemzertifizierung



Ausschreibungstexte Uponor Ecoflex Varia Single

Spezifikation

- 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: geschlossenzelliger PEX-Schaum, dauerelastisch, alterungsbeständig, Wasseraufnahme gemäß EN 489 < 1,0 % vol.
- Mantelrohr: korrigiertes Polyethylen (PE-HD)

Anwendung

- 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

Zertifikat

- CSTB Systemzertifizierung

Uponor Ecoflex Varia Single 75x6,8 /175

1018235



Measurements

Biegeradius M	0,6
Außendurchmesser_do	175
Außendurchmesser_do1	75
Wandstärke_s1	6,8

Product code

Item no EAN	4021598111981
Item no GF	35001018235
Item no GTIN	04021598111981
Item no VVS	087807475

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	75
Länge der Artikeleinheit	1000
Gewicht der Artikeleinheit	2,72
Breite der Artikeleinheit	75
Item_UOM	m

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905437665
Verpackungshöhe PL1	2200
Verpackungslänge PL1	2000
Verpackungsmenge PL1	200
Verpackungstyp PL1	Coil
Verpackungsvolumen PL1	9,68
Verpackungsgewicht PL1	544
Verpackungsbreite PL1	2200

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de