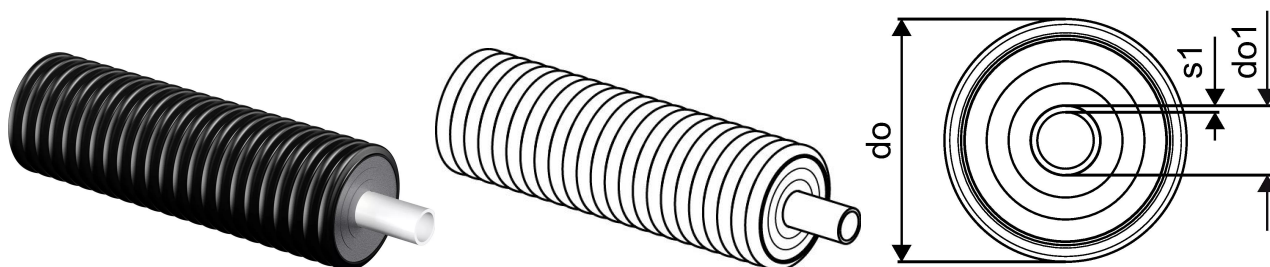


Uponor Ecoflex Varia Single 125x11,4/200

1062886

- 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 125x11,4/200

1062886



Measurements

Biegeradius M	1,3
Außendurchmesser_do	200
Außendurchmesser_do1	125
Wandstärke_s1	11,4

Product code

Item no EAN	4021598130227
Item no GF	35001062886
Item no GTIN	04021598130227
Item no VVS	087807525

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	200
Länge der Artikeleinheit	1000
Gewicht der Artikeleinheit	5,75
Breite der Artikeleinheit	200
Item_UOM	m

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905464708
Verpackungshöhe PL1	2050
Verpackungslänge PL1	2200
Verpackungsmenge PL1	120
Verpackungstyp PL1	Coil
Verpackungsvolumen PL1	7,216
Verpackungsgewicht PL1	690
Verpackungsbreite PL1	1600

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