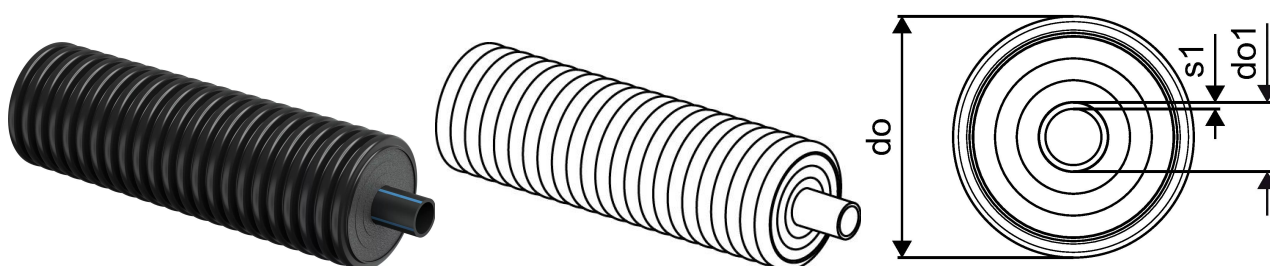


Uponor Ecoflex Supra 110x10,0/200

1095729

- Trinkwasser kalt und Kühlen
- 1-Mediumrohr PE 100-RC, schwarz mit blauen Streifen
- +20 °C / 16 bar
- PEX-Schaum, gewelltes PE-HD Mantelrohr
- DVGW Zertifizierung
- SVGW Zertifizierung (Mediumrohr)



Ausschreibungstexte Uponor Ecoflex Supra

Spezifikation

- Flexibles, vorgedämmtes, selbstkompensierendes Kunststoff-Rohrleitungssystem
- Mediumrohr: Polyethylen (PE 100-RC), schwarz mit blauen Streifen, SDR 11 (PN16)
- 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 Trinkwasser kalt oder Kühlwasser
- Temperatur- und Druckbelastung: +20 °C / 16 bar
- Statische Nachweisführung bei Erd- und Verkehrslasten (SLW 60 = 60 t) nach ATV-DVWK-A127

Zertifikat

- DVGW Zertifizierung
- SVGW Zertifizierung (Mediumrohr)

Uponor Ecoflex Supra 110x10,0/200

1095729



Measurements

Biegeradius M	1,2
Außendurchmesser_do	200
Außendurchmesser_do1	110
Wandstärke_s1	10

Product code

Item no EAN	6414905486458
Item no GF	35001095729
Item no GTIN	06414905486458
Item no NRF	8361431

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	200
Länge der Artikeleinheit	1000
Gewicht der Artikeleinheit	5,24
Breite der Artikeleinheit	200
Item_UOM	m

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905537952
Verpackungshöhe PL1	2400
Verpackungslänge PL1	2400
Verpackungsmenge PL1	100
Verpackungstyp PL1	Coil
Verpackungsvolumen PL1	8,64
Verpackungsgewicht PL1	524
Verpackungsbreite PL1	1500

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com