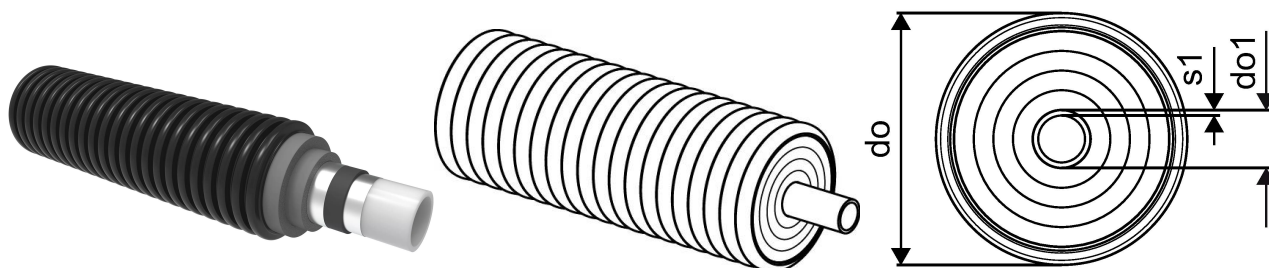


Uponor Ecoflex VIP Thermo Single 63x5,8/140

1095716

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



Ausschreibungstexte Uponor Ecoflex VIP Thermo 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: 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)

Anwendung

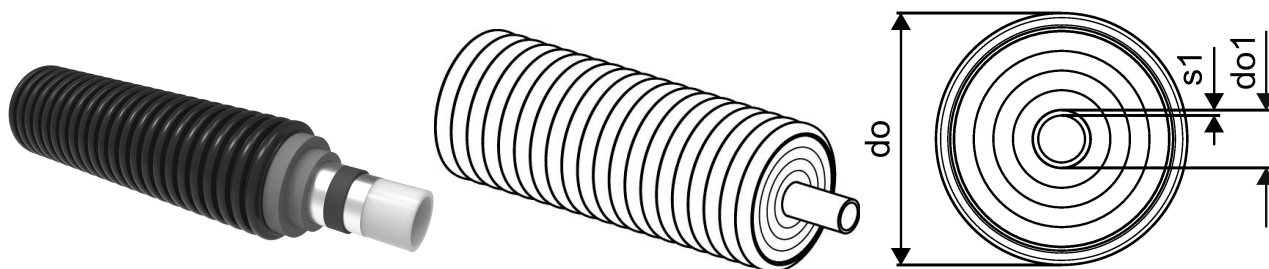
- Für die Erdverlegung, zum Transport von Heiz- oder Kühlwasser
- Max. Temperatur- und Druckbelastung: +95 °C / 6 bar
- Betriebstemperatur 80 °C gemäß DIN EN 15632
- Statische Nachweisführung bei Erd- und Verkehrslasten (SLW 60 = 60 t) nach ATV-DVWK-A127

Zertifikat

- KOMO Systemzertifizierung
- CSTB Systemzertifizierung

Uponor Ecoflex VIP Thermo Single 63x5,8/140

1095716



Measurements

| | |
|----------------------|-----|
| Biegeradius M | 0,5 |
| Außendurchmesser_do | 140 |
| Außendurchmesser_do1 | 63 |
| Wandstärke_s1 | 5,8 |

Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 6414905479153 |
| Item no GF | 35001095716 |
| Item no GTIN | 06414905479153 |
| Item no LVI | 3010237 |
| Item no NRF | 8360952 |
| Item no RSK | 2266362 |
| Item no VVS | 087808263 |

Dimension

| | |
|----------------------------|------|
| Höhe der Artikeleinheit | 140 |
| Länge der Artikeleinheit | 1000 |
| Gewicht der Artikeleinheit | 2,35 |
| Breite der Artikeleinheit | 140 |
| Item_UOM | m |

Packaging

| | |
|------------------------|----------------|
| Verpackung GTIN PL1 | 06414905479696 |
| Verpackungshöhe PL1 | 2200 |
| Verpackungslänge PL1 | 2200 |
| Verpackungsmenge PL1 | 200 |
| Verpackungstyp PL1 | Coil |
| Verpackungsvolumen PL1 | 7,26 |
| Verpackungsgewicht PL1 | 470 |
| Verpackungsbreite PL1 | 1500 |

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