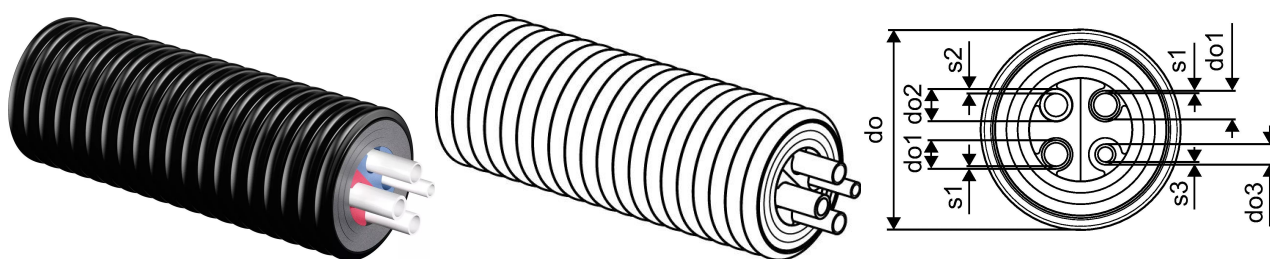


Uponor Ecoflex Quattro 2x32x2,9-32x4,4-25x3,5/175

1018149

- Heizen und Trinkwasser warm
- 4-Mediumrohre PE-Xa, 2-Mediumrohre mit Sauerstoffsperrschicht
- Max. +95 °C / 6 bar / 10 bar
- Zweifarbiges Zentrierprofil zur eindeutigen Zuordnung
- PEX-Schaum, gewelltes PE-HD Mantelrohr
- DVGW Zertifizierung
- ÖVGW Zertifizierung
- SVGW Zertifizierung (Mediumrohr)



Ausschreibungstexte Uponor Ecoflex Quattro

Spezifikation

- Flexibles, vorgedämmtes, selbstkompensierendes Kunststoffrohrleitungssystem
- Mediumrohr: vernetztes Polyethylen (PE-Xa) gemäß DIN EN ISO 15875, naturfarben, SDR 11 (PN6) und SDR 7,4 (PN10), Heizungsrohre sind 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- und Trinkwasser warm
- Max. Temperatur- und Druckbelastung: +95 °C / 6 bar / 10 bar
- Betriebstemperatur 80 °C gemäß DIN EN 15632
- Betriebstemperatur 70 °C gemäß DIN EN ISO 15875
- Statische Nachweisführung bei Erd- und Verkehrslasten (SLW 60 = 60 t) nach ATV-DVWK-A127

Zertifikat

- DVGW Zertifizierung
- ÖVGW Zertifizierung
- SVGW Zertifizierung (Mediumrohr)

Uponor Ecoflex Quattro 2x32x2,9-32x4,4-25x3,5/175

1018149



Measurements

| | |
|----------------------|-----|
| Biegeradius M | 0,8 |
| Außendurchmesser_do | 175 |
| Außendurchmesser_do1 | 32 |
| Außendurchmesser_do2 | 32 |
| Außendurchmesser_do3 | 25 |
| Wandstärke_s1 | 2,9 |
| Wandstärke_s2 | 4,4 |
| Wandstärke_s3 | 3,5 |

Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 4021598111790 |
| Item no GF | 35001018149 |
| Item no GTIN | 04021598111790 |
| Item no VVS | 087817860 |

Dimension

| | |
|----------------------------|------|
| Höhe der Artikeleinheit | 175 |
| Länge der Artikeleinheit | 1000 |
| Gewicht der Artikeleinheit | 2,78 |
| Breite der Artikeleinheit | 175 |
| Item_UOM | m |

Packaging

| | |
|------------------------|----------------|
| Verpackung GTIN PL1 | 06414905437474 |
| Verpackungshöhe PL1 | 2400 |
| Verpackungslänge PL1 | 1800 |
| Verpackungsmenge PL1 | 200 |
| Verpackungstyp PL1 | Coil |
| Verpackungsvolumen PL1 | 10,368 |
| Verpackungsgewicht PL1 | 556 |

Verpackungsbreite PL1

2400

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