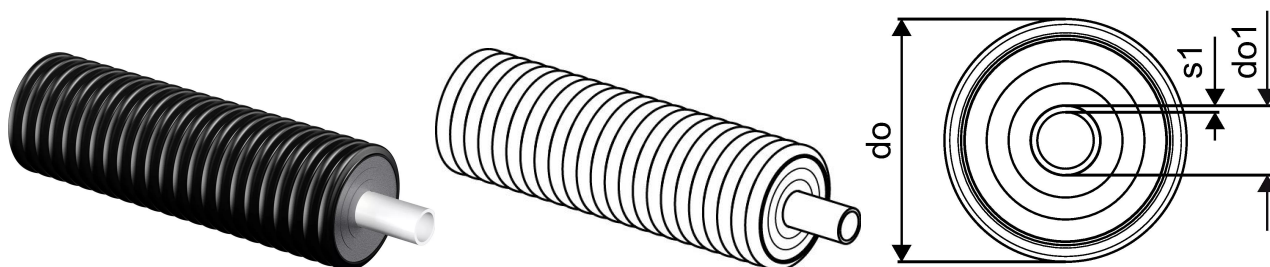


## Uponor Ecoflex Varia Rohr Single 50x4,6 /140

**1018233**

- 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 Rohr 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 Rohr Single 50x4,6 /140

1018233



### Measurements

Biegeradius M	0,4
Außendurchmesser_do	140
Außendurchmesser_do1	50
Wandstärke_s1	4,6

### Product code

Item no EAN	6414905201518
Item no GF	35001018233
Item no GTIN	06414905201518
Item no VVS	087807450

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	140
Länge der Artikeleinheit	1000
Gewicht der Artikeleinheit	1,67
Breite der Artikeleinheit	140
Item_UOM	m

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905437641
Verpackungshöhe PL1	2200
Verpackungslänge PL1	1500
Verpackungsmenge PL1	200
Verpackungstyp PL1	Coil
Verpackungsvolumen PL1	7,26
Verpackungsgewicht PL1	334
Verpackungsbreite PL1	2200

## Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

### Uponor GmbH

Industriestraße 56  
97437, Hassfurt  
Germany

T +4932221090866  
E [Kundenservice@uponor.com](mailto:Kundenservice@uponor.com)

[www.uponor.com/de-de](http://www.uponor.com/de-de)