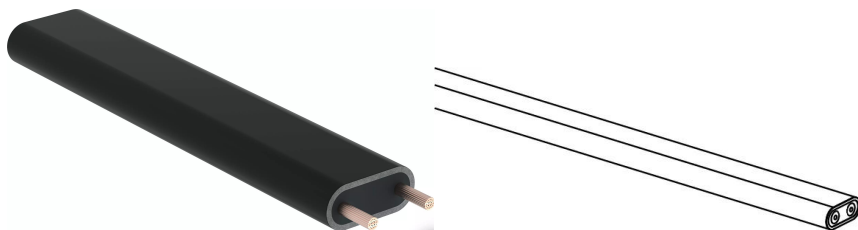


## Uponor Ecoflex Supra PLUS Frostschutzkabel 10W/m

1044136

- Frostschutzkabel zur Verlängerung



### Ausschreibungstexte Uponor Ecoflex Supra PLUS Frostschutzkabel

#### Spezifikation

- Flexibles, vorgedämmtes, selbstkompensierendes Kunststoffrohrleitungssystem
- Mediumrohr: Polyethylen (PE 100-RC), schwarz mit blauen Streifen, SDR 11 (PN16)
- Kabel: selbstregulierendes Frostschutzkabel, Nennleistung 10 W/m bei 5 °C, max. Heizkreislänge 150 m bei 16 A
- Leerrohr: PE-Rohr, zum Einschleiben des Sensorkabels (zur Messung der Umgebungstemperatur)
- Dämmmaterial: geschlossenzelliger PEX-Schaum, dauerelastisch, alterungsbeständig, Wasseraufnahme gemäß EN 489 < 1,0 % vol.
- Mantelrohr: korrigiertes Polyethylen (PE-HD)

#### Anwendung

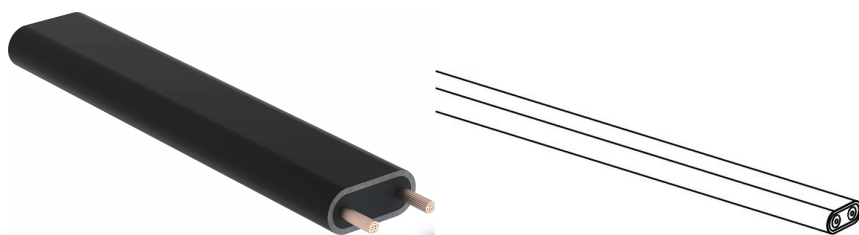
- Für die Erdverlegung, zum frostsicheren Transport von Trinkwasser kalt oder Druckabwasser
- Temperatur- und Druckbelastung: +20 °C / 16 bar
- Statische Nachweisführung bei Erd- und Verkehrslasten (SLW 60 = 60 t) nach ATV-DVWK-A127

#### Zertifikat

- DVGW Zertifizierung
- SVGW Zertifizierung (Mediumrohr)

## Uponor Ecoflex Supra PLUS Frostschutzkabel 10W/m

1044136



### Product code

Item no EAN	6414905460564
Item no GF	35001044136
Item no GTIN	06414905460564
Item no LVI	1846016

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	2
Länge der Artikeleinheit	1000
Gewicht der Artikeleinheit	0,1
Breite der Artikeleinheit	2
Item_UOM	m

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900383677
Verpackungshöhe PL1	5
Verpackungslänge PL1	250
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungsvolumen PL1	0,0003125
Verpackungsgewicht PL1	0,105
Verpackungsbreite PL1	250

### Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
Finland

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

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