

Uponor Ecoflex Supra PLUS Set 40+50+63/140

1120126

- Reglereinheit für Supra PLUS Rohr
- Für max. 150 m Frostschutzkabel
- Inkl. 10 m Sensorkabel
- Inkl. 2 Gummi-Endkappen
- Inkl. Kabelset S1: Kabelanschluss, Endabschluss und Kabellängsverbinding



Ausschreibungstexte Uponor Ecoflex Supra PLUS Set

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 Einschieben 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 Set 40+50+63/140

1120126



Product code

Item no EAN	6414905633210
Item no GF	35001120126
Item no GTIN	06414905633210
Item no LVI	1844028
Item no NRF	8360725
Item no RSK	2407843
Item no VVS	070699863

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	140
Länge der Artikeleinheit	380
Gewicht der Artikeleinheit	1,197
Breite der Artikeleinheit	280
Item_UOM	Set

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905641116
Verpackungshöhe PL1	145
Verpackungslänge PL1	390
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,0163995
Verpackungsgewicht PL1	1,457
Verpackungsbreite PL1	290

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

E.Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de