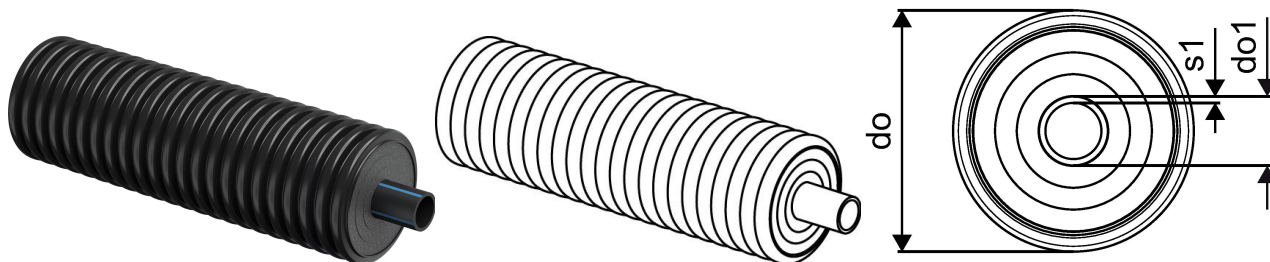


Uponor Ecoflex Supra 32x2,9/68

1095723

- Eau potable Froide et Eau Glacée
- Tube PE 100,SDR11
- Pression Maximum 16bar/20°C
- Gaine annelée PE HD
- do : Diamètre extérieure Gaine annelée
- do1 : Diamètre extérieure Tube PE-Xa
- s1 : epaisseur tube PE-Xa



A propos Uponor Ecoflex Supra

Spécification

- Flexibles, vorgedämmtes, selbstkompensierendes Kunststoff-Rohrleitungssystem
- Mediumrohr: Polyethylen (PE 100-RC), schwarz mit blauen Streifen, SDR 11 (PN16)
- Dämmmaterial: geschlossenzelliger PEX-Schaum, dauerelastisch, alterungsbeständig, Wasseraufnahme gemäß EN 489 < 1,0 % vol.
- Mantelrohr: korrigiertes Polyethylen (PE-HD)

Application

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

Certification

- DVGW Zertifizierung
- SVGW Zertifizierung (Mediumrohr)

Uponor Ecoflex Supra 32x2,9/68

1095723

**Measurements**

Rayon de courbure M	0,4
Diamètre extérieur_do	68
Diamètre extérieur_do1	32
Épaisseur de paroi_s1	2,9

Product code

Item no EAN	6414905485611
Item no GF	35001095723
Item no GTIN	06414905485611
Item no NRF	8360518

Dimensions

Article Unité Hauteur	68
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	0,62
Article Unité Largeur	68
Item_UOM	m

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905537891
Hauteur d'emballage PL1	1600
Longueur de l'emballage PL1	1600
Quantité d'emballage PL1	200
Type d'emballage PL1	Coil
Volume d'emballage PL1	1,8944
Poids de l'emballage PL1	124
Largeur d'emballage PL1	740

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

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

www.uponor.com