

Uponor Ecoflex Supra 90x8,2/175

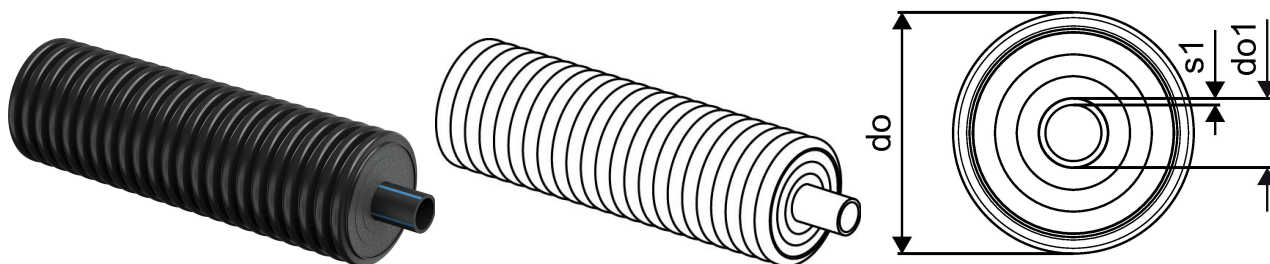
1095728

- 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 90x8,2/175

1095728

**Measurements**

Rayon de courbure M	1
Diamètre extérieur_ do	175
Diamètre extérieur_ $do1$	90
Épaisseur de paroi_ $s1$	8,2

Product code

Item no EAN	6414905486441
Item no GF	35001095728
Item no GTIN	06414905486441
Item no NRF	8361429

Dimensions

Article Unité Hauteur	175
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	3,14
Article Unité Largeur	175
Item_UOM	m

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905537945
Hauteur d'emballage PL1	2200
Longueur de l'emballage PL1	2200
Quantité d'emballage PL1	100
Type d'emballage PL1	Coil
Volume d'emballage PL1	6,292
Poids de l'emballage PL1	314
Largeur d'emballage PL1	1300

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