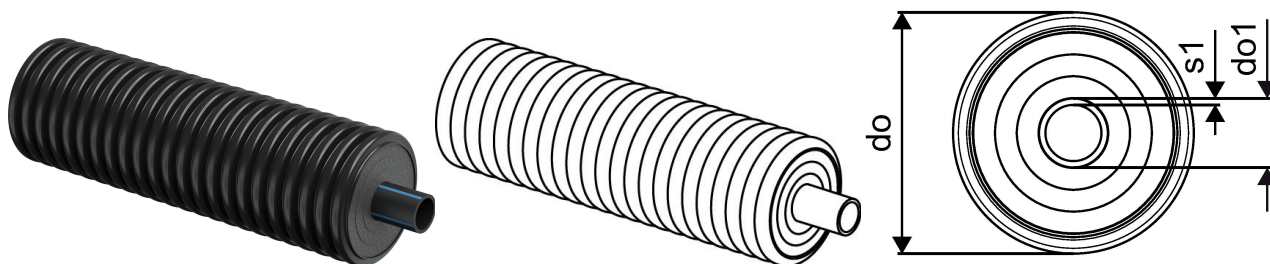


## Uponor Ecoflex Supra Pipe 32x2,9/68

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 Pipe

#### Spécification

- Système de tubes en plastique flexibles et pré-isolés.
- Tube : polyéthylène PE 100, noir avec couche bleue, SDR 11 (PN16)
- Matériau d'isolation : mousse PEX avec structure à cellules fermées, élasticité durable et résistance au vieillissement
- Gaine de protection : polyéthylène annelé (PE-HD)

#### Application

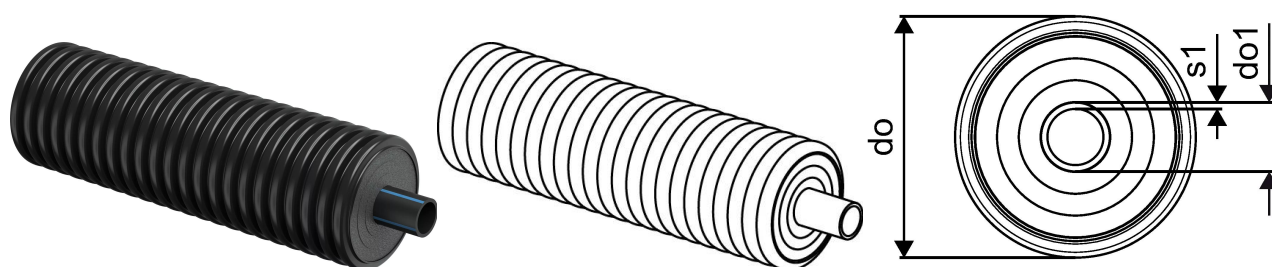
- Transport d'eau froide sanitaire et de rafraîchissement dans des systèmes enterrés.
- Température de service +20 °C
- Capacité prouvée pour les charges de trafic importantes de 60 tonnes

#### Certification

- DVGW

## Uponor Ecoflex Supra Pipe 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

**Status**

MTO (longer delivery times)	Article disponible sur demande, délai minimum de 2 semaines.
-----------------------------	--

**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 France

Cours du 3<sup>e</sup> Millénaire 523  
69800, Saint-Priest  
France

T +33 (0)4 74 95 70 70  
E [adv.france@uponor.com](mailto:adv.france@uponor.com)

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