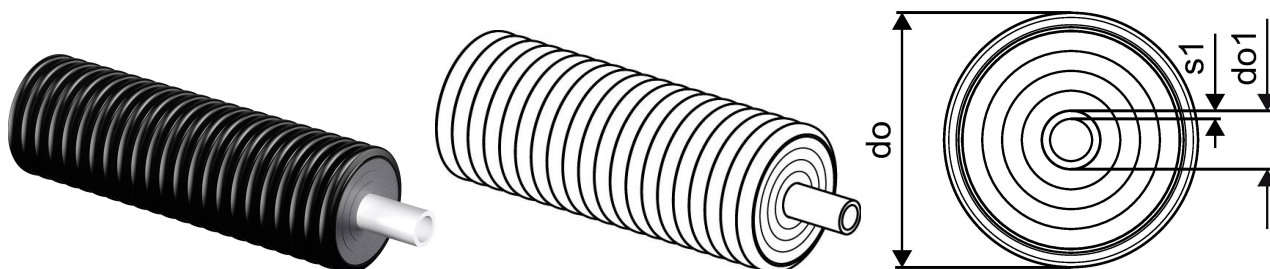


Uponor Ecoflex Aqua Pipe Single 25x3,5/140

1018117

- Eau potable
- Tube PE-Xa avec ACS
- Pression Maximum 10bar/95°C
- Gaine annelée PEHD
- do : Diamètre extérieure Gaine annelée
- do1 : Diamètre extérieure Tube PE-Xa
- s1 : epaisseur tube PE-Xa



A propos Uponor Ecoflex Aqua Pipe Single

Spécification

- Système de tubes en plastique flexibles et pré-isolés à auto-compensation.
- Tube : polyéthylène réticulé (PE-Xa) conforme à la norme EN ISO 15875, coloris naturel, SDR 7,4 (PN10)
- Matériau d'isolation : mousse PE-X avec structure à cellules fermées, élasticité durable et résistance au vieillissement
- Gaine de protection : polyéthylène annelé (PE-HD)

Application

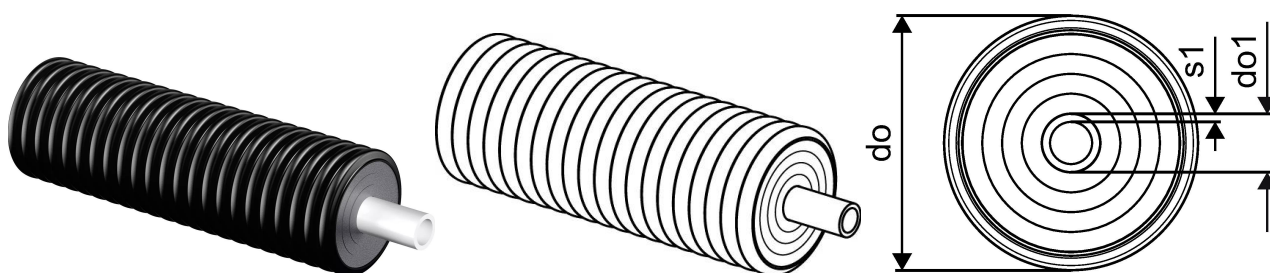
- Transport d'eau chaude sanitaire dans des systèmes enterrés.
- Température de service 70 °C conforme à la norme EN 15875
- Température de dysfonctionnement 95 °C
- Capacité prouvée pour les charges de trafic importantes de 60 tonnes

Certification

- DVGW
- ÖVGW

Uponor Ecoflex Aqua Pipe Single 25x3,5/140

1018117

**Measurements**

Rayon de courbure M	0,35
Diamètre extérieur_do	140
Diamètre extérieur_do1	25
Épaisseur de paroi_s1	3,5

Product code

Item no EAN	4021598111714
Item no GF	35001018117
Item no GTIN	04021598111714
Item no LVI	3010111
Item no NRF	8360871
Item no RSK	2266158
Item no VVS	087318025

Dimensions

Article Unité Hauteur	140
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	1,24
Article Unité Largeur	140
Item_UOM	m

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905437191
Hauteur d'emballage PL1	2200
Longueur de l'emballage PL1	1500
Quantité d'emballage PL1	200
Type d'emballage PL1	Coil
Volume d'emballage PL1	7,26
Poids de l'emballage PL1	248
Largeur d'emballage PL1	2200

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor France

Cours du 3^e Millénaire 523
69800, Saint-Priest
France

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

www.uponor.com/fr-fr