

Uponor Ecoflex VIP Aqua Pipe Single 90X12,3/175

1160620

- 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 VIP Aqua Pipe Single

Spécification

- Système de tuyauterie en composite flexible, pré-isolé et autocompensateur.
- Tube moyen : tube en polyéthylène réticulé (PE-Xa) basé sur la norme EN ISO 15875, couleur naturelle, PN 10 (SDR 7,4)
- Matériau isolant : Matériau isolant révolutionnaire avec une valeur lambda extrêmement basse en combinaison avec une mousse PE-X à cellules fermées et à élasticité permanente.
- Gaine de tube : Polyéthylène ondulé (HDPE)

Application

- Transport d'eau chaude sanitaire pour les installations enterrées.
- Température de fonctionnement de l'eau potable 70°C selon la norme EN 15875
- Température de dysfonctionnement 95°C
- Vérification statique pour une charge de trafic lourd de 60 tonnes

Certification

- Les approbations doivent être vérifiées par la personne responsable locale.

Uponor Ecoflex VIP Aqua Pipe Single 90X12,3/175

1160620

**Status**

Item Available From date 2025-09-01

Product code

Item no EAN	6414900506472
Item no GF	35001160620
Item no GTIN	06414900506472
Item no LVI	3010183
Item no NRF	1475903
Item no RSK	2523142

Dimensions

Article Unité Hauteur	175
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	4,99
Article Unité Largeur	175
Item_UOM	m

Measurements

Diamètre extérieur_do	175
Diamètre extérieur_do1	90
Épaisseur de paroi_s1	12,3

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900226073
Hauteur d'emballage PL1	2400
Longueur de l'emballage PL1	2400
Quantité d'emballage PL1	100
Type d'emballage PL1	Coil
Volume d'emballage PL1	8,064
Poids de l'emballage PL1	499
Largeur d'emballage PL1	1400

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