

Uponor Ecoflex VIP Aqua Twin 32x4,4-20x2,8/140

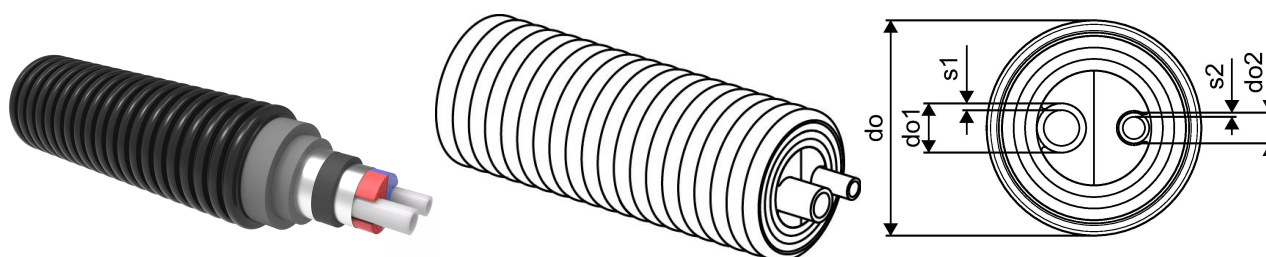
1119054

- Eau potable
- Tube PE-Xa avec ACS
- Pression Maximum 10bar/95°C
- Isolant VIP/PE
- Gaine annelée PEHD
- Ecarteur coloré aller / retour

do : Diamètre extérieure Gaine annelée

do1 / do2: Diamètre extérieure Tube PE-Xa

s1 /s2: epaisseur tube PE-Xa



A propos Uponor Ecoflex VIP Aqua Twin

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 Twin 32x4,4-20x2,8/140

1119054



Données techniques

Item no EAN	6414905556366
Item no GTIN	06414905556366
Item no VVS	087364232
RSK no.	2266380
Item no NRF	8360972
Item no LVI	3010300
Produit (unité de mesure)	m
rayon de cintrage 2	0,7 m
Quantité d'emballage 1	200
Packaging GTIN PL1	06414905557936
Item Unit Height	140 mm
Item Unit Weight	1,88 kg
Item Unit Width	140 mm

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