

Uponor Ecoflex VIP Thermo Single 75x6,8/140

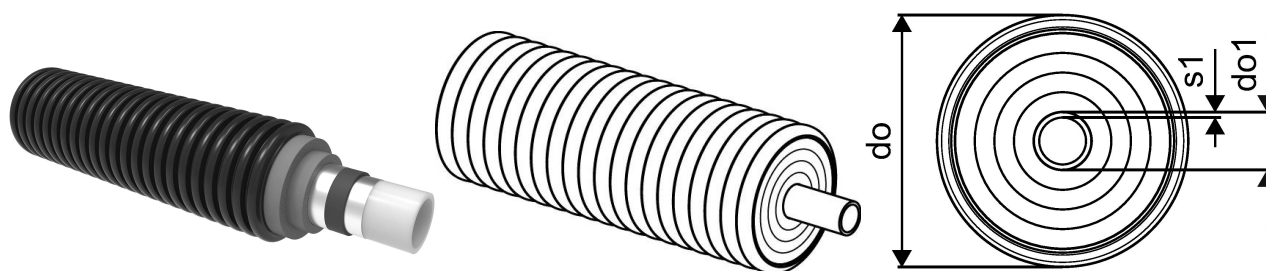
1095717

- Chauffage et Eau Glacée
- Tube PE-Xa avec barrière anti-oxygène, SDR11
- Isolant VIP
- Gaine annelée PEHD
- Ecarteur coloré aller / retour

do : Diamètre extérieure Gaine annelée

do1 : Diamètre extérieure Tubes PE-Xa

s1 : épaisseur tubes PE-Xa



A propos Uponor Ecoflex VIP Thermo Single

Spécification

- Système de tuyauterie en composite flexible, pré-isolé, auto-compensé, produit sur la base de la norme EN 15632.
- Tube médian : tube en polyéthylène réticulé (PE-Xa) selon la norme EN ISO 15875, couleur naturelle, PN 6 (SDR 11), étanchéité à l'oxygène selon la norme EN 15632.
- Matériau isolant : 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 de chauffage et de refroidissement pour les installations enterrées.
- Température de fonctionnement du chauffage 80°C selon la norme EN 15632
- 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 Thermo Single 75x6,8/140

1095717



Données techniques

Item no EAN	6414905479160
Item no GTIN	06414905479160
Item no VVS	087808275
RSK no.	2266363
Item no NRF	8360953
Item no LVI	3010238
Produit (unité de mesure)	m
rayon de cintrage 2	0,6 m
Quantité d'emballage 1	200
Packaging GTIN PL1	06414905479702
Item Unit Height	140 mm
Item Unit Weight	2,73 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