

Uponor Ecoflex VIP Aqua Twin 25x3,5-20x2,8/140

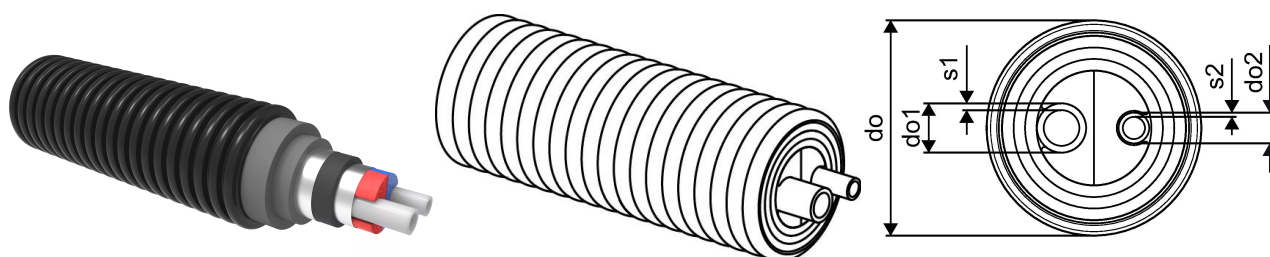
1119053

- 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

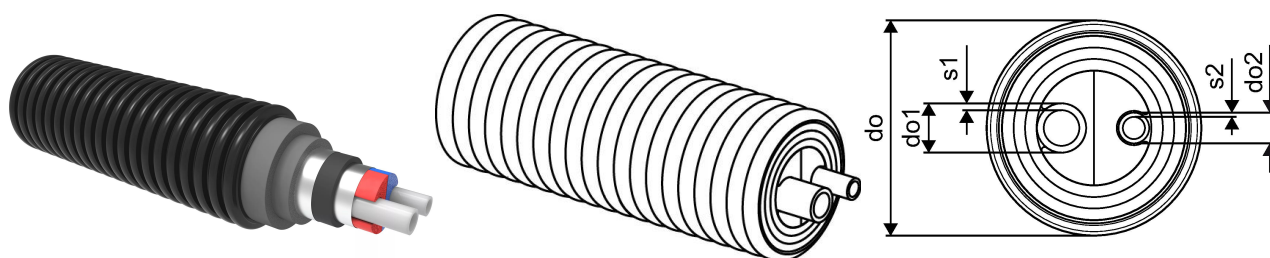
- Transport d'eau chaude sanitaire pour les installations enterrées.
- Température de fonctionnement de l'eau potable 70°C selon la norme EN 15875
- Température de dysfonctionnement 95°C
- Vérification statique pour une charge de trafic lourd de 60 tonnes

Certification

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

Uponor Ecoflex VIP Aqua Twin 25x3,5-20x2,8/140

1119053



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