

Uponor Ecoflex Aqua Twin 40x5,5-25x3,5/175

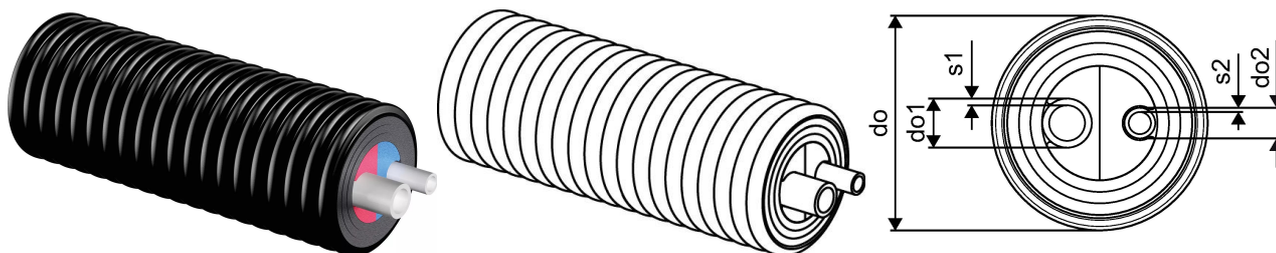
1018141

- Eau potable
- Tubes PE-Xa avec ACS
- Pression Maximum 10bar/95°C
- Gaine annelée PEHD

do : Diamètre extérieure Gaine annelée

do1 / do2: Diamètre extérieure Tube PE-Xa

s1 /s2: epaisseur tube PE-Xa



A propos Uponor Ecoflex Aqua Twin

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

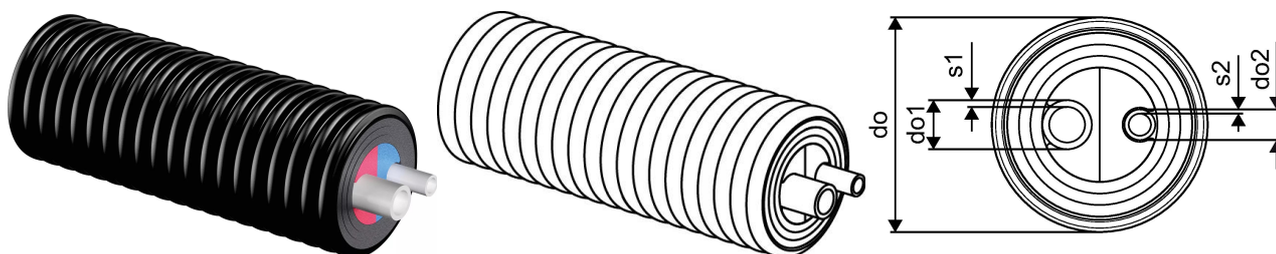
- Transport d'eau chaude sanitaire dans des systèmes enterrés.
- Température de service 70 °C conforme à la norme EN 15875
- Température de dysfonctionnement 95 °C
- Capacité prouvée pour les charges de trafic importantes de 60 tonnes

Certification

- DVGW
- ÖVGW

Uponor Ecoflex Aqua Twin 40x5,5-25x3,5/175

1018141



Données techniques

Produit (unité de mesure)	m
Item no VVS	087363440
Item no LVI	3010181
Item no NRF	8360874
rayon de cintrage 2	0,9 m
Packaging Quantity PL1	200

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