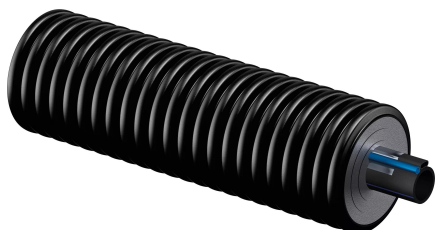


Uponor Ecoflex Supra PLUS cable 63x5,8/140 1x10W/m

1095737

- Câble antigel pour extension



A propos Uponor Ecoflex Supra PLUS cable

Spécification

- Système de tubes en plastique flexibles et pré-isolés.
- Tube : polyéthylène PE80, PN 12,5 (SDR 11) ou PE100, PN 16 (SDR 11), noir à rayures bleues ou
- PE 100, PN 16 (SDR 11), noir avec couche bleue
- Câble : câble antigel autorégulant, dégagement de puissance 10 W/m pour 5 °C
- Alimentation secteur à partir d'un seul point d'alimentation 150 m max.
- Passage de câble : tube PE pour câble de sonde et mesure de la température.
- Matériau d'isolation : mousse PEX avec structure à cellules fermées, élasticité durable et résistance au vieillissement
- Gaine de protection : polyéthylène annelé (PE-HD)

Application

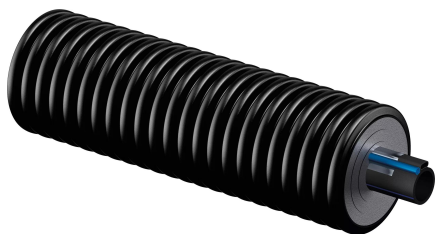
- Transport d'eau froide sanitaire ou évacuation sous pression en présence d'un risque de gel de systèmes enterrés
- Température de service +20 °C
- Capacité prouvée pour les charges de trafic importantes de 60 tonnes

Certification

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

Uponor Ecoflex Supra PLUS cable 63x5,8/140 1x10W/m

1095737



Données techniques

Item no EAN	6414905486502
Item no GTIN	06414905486502
Item no VVS	070694363
RSK no.	2407822
Item no NRF	8360934
Item no LVI	1844139
Produit (unité de mesure)	m
rayon de cintrage 2	0,7 m
Quantité d'emballage 1	150
Packaging GTIN PL1	06414905537556
Item Unit Height	140 mm
Item Unit Weight	2,1 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