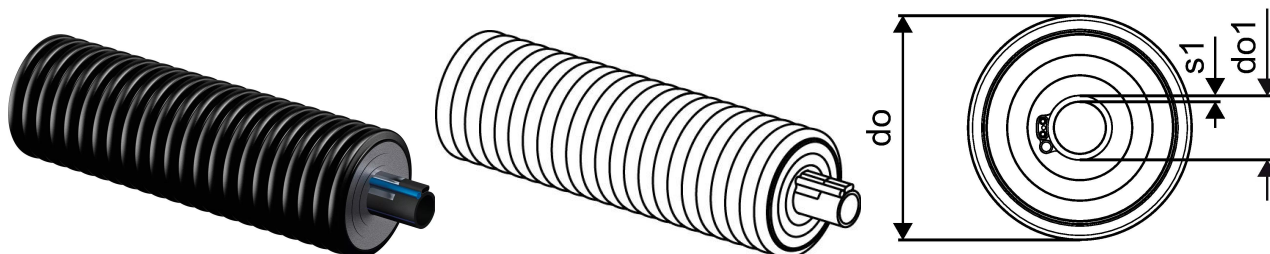


Uponor Ecoflex Supra PLUS cable 40x3,7/140 1x10W/m

1095734

- Cavo antigelo per prolunga



Informazioni Uponor Ecoflex Supra PLUS cable

Specifiche

- Flessibile, pre-isolata, tubazione in plastica
- Tubazione interna: polietilene PE 100 RC nero con riga blu, PN 16 (SDR 11)
- Materiale isolante: schiuma PE-X a celle chiuse, permanentemente elastica, resistente all'invecchiamento
- Cavo: cavo di protezione antigelo autoregolante, potenza nominale 10W/m a 5 °C, alimentazione elettrica da un punto di alimentazione max. 150 m
- Tubo condotto: tubo PE per inserire un sensore e per misurare la temperatura.
- Materiale isolante: schiuma PE-X a cellule chiuse, permanentemente elastica, resistente all'invecchiamento
- Guaina corrugata esterna in polietilene alta densità (PE-HD)

Application

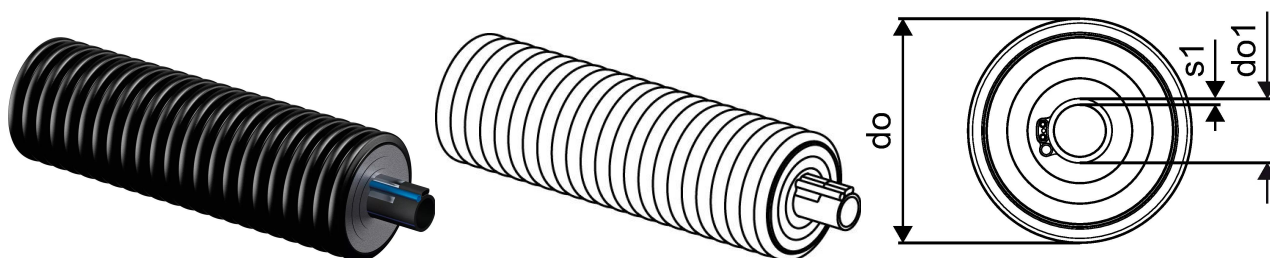
- Trasporto di acqua fredda potabile o di drenaggio della pressione in luoghi in cui vi è il rischio di congelamento, installazione interrata.
- Temperatura di esercizio +20 °C
- Verifica statica per carico traffico pesante di 60 tonnellate

Certification

Le certificazioni sono da verificarsi a livello locale.

Uponor Ecoflex Supra PLUS cable 40x3,7/140 1x10W/m

1095734



Documenti tecnici

Download documenti 

Uponor Italia

Via Torri Bianche 3 3
20871, Vimercate
Italia

T +39 039 635821
Italy.info@uponor.com
F +39 039 6084269

www.uponor.com/it-it