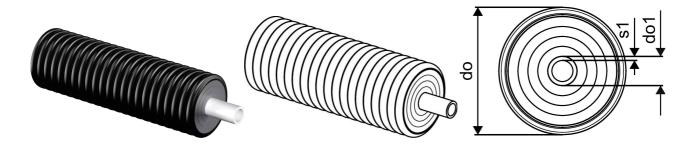
Uponor Ecoflex Aqua Single 40x5,5/175

1018119

- sistema di tubazione preisolata con tubo interno Uponor PE-Xa, in polietilene reticolato metodo Engel conforme alle Norme DIN 16892/93 (certificato DVGW) e UNI EN ISO 15875 (certificato KIWA)
- max. pressione 10 bar / 95 °C
- resistenza al fuoco Classe B2 ai sensi della Norma DIN 4102
- rivestimento isolante in strati concentrici di polietilene reticolato espanso a cellule chiuse PE-X, guaina corrugata esterna di protezione in polietilene nero alta densità PE-HD
- applicazione principale: acqua potabile fredda, acqua calda sanitaria
- le lunghezze indicate sono le massime disponibili per ogni rotolo standard
- taglio a misura



Informazioni Uponor Ecoflex Aqua Single

Specifiche

- Flessibile, pre-isolata, tubazione in plastica autocompensante, prodotta in base alla norma EN 15632
- Tubazione interna in polietilene reticolato (PE-Xa) conforme alla norma EN ISO 15875, colore naturale, PN 10 (SDR 7, 4), barriera antidiffusione dell'ossigeno secondo la norma EN 15632
- 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 calda sanitaria per impianti interrati.
- Temperatura di esercizio acqua sanitaria 70 °C in base alla norma EN 15875
- Temperatura di malfunzionamento 95 °C
- Verifica statica per carico traffico pesante di 60 tonnellate

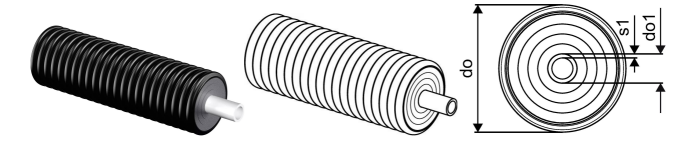
Certification

Le certificazioni sono da verificarsi a livello locale.

Scheda tecnica

Uponor Ecoflex Aqua Single 40x5,5/175

1018119



Informazioni tecniche

 Prodotto (unità di misura)
 m

 Item no VVS
 087361640

 Item no LVI
 3010114

 Item no NRF
 8360533

 Raggio di curvatura 2
 0,45 m

 Packaging Quantity PL1
 200

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