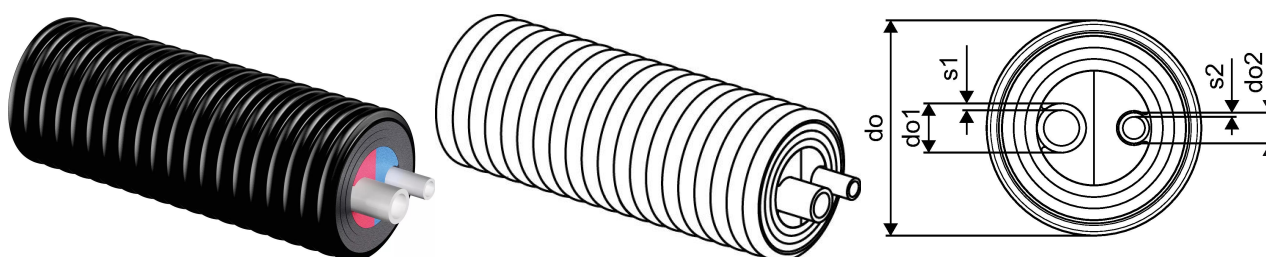


Uponor Ecoflex Aqua Pipe Twin 32x4,4-20x2,8/175

1084886

- 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 acqua calda sanitaria e ricircolo
- le lunghezze indicate sono le massime disponibili per ogni rotolo standard
- taglio a misura



Informazioni Uponor Ecoflex Aqua Pipe Twin

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.

Uponor Ecoflex Aqua Pipe Twin 32x4,4-20x2,8/175

1084886



Measurements

Raggio di curvatura M	0,7
Diametro esterno_do	175
Diametro esterno_do1	32
Diametro esterno_do2	20
Spessore parete_s1	4,4
Spessore parete_s2	2,8

Product code

Item no EAN	4021598133150
Item no GF	35001084886
Item no GTIN	04021598133150
Item no LVI	3010174
Item no NRF	8360873
Item no RSK	2266160
Item no VVS	087363732

Dimensioni

Altezza unità articolo	175
Lunghezza unità articolo	1000
Peso unitario dell'articolo	2,5
Larghezza unità articolo	175
Item_UOM	m

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905283491
Altezza imballo PL1	2400
Lunghezza imballo PL1	1850
Quantità imballo PL1	200
Tipo di imballaggio PL1	Coil
Volume di imballaggio PL1	10,656

Peso imballo PL1	500
Larghezza imballo PL1	2400

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