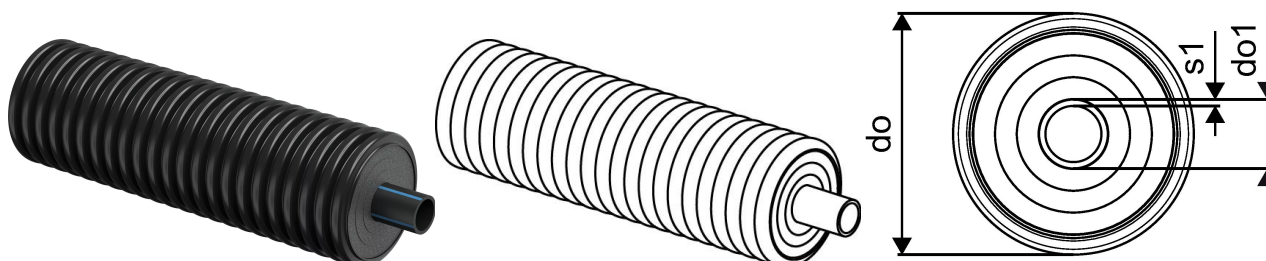


Uponor Ecoflex Supra Pipe 32x2,9/68

1095723

- acqua potabile fredda e raffreddamento
- tubo interno singolo PE 100 RC nero, SDR 11
- massima pressione 16 bar / 20°C
- isolante PEX , guaina esterna HDPE



Informazioni Uponor Ecoflex Supra Pipe

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 cellule chiuse, permanentemente elastica, resistente all'invecchiamento
- Guaina corrugata esterna in polietilene alta densità (PE-HD)

Application

- Trasporto di acqua fredda potabile o raffreddamento per impianti interrati.
- 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 Pipe 32x2,9/68

1095723



Measurements

Raggio di curvatura M	0,4
Diametro esterno_do	68
Diametro esterno_do1	32
Spessore parete_s1	2,9

Product code

Item no EAN	6414905485611
Item no GF	35001095723
Item no GTIN	06414905485611
Item no NRF	8360518

Dimensioni

Altezza unità articolo	68
Lunghezza unità articolo	1000
Peso unitario dell'articolo	0,62
Larghezza unità articolo	68
Item_UOM	m

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905537891
Altezza imballo PL1	1600
Lunghezza imballo PL1	1600
Quantità imballo PL1	200
Tipo di imballaggio PL1	Coil
Volume di imballaggio PL1	1,8944
Peso imballo PL1	124
Larghezza imballo PL1	740

Documenti tecnici

Download documenti 

Uponor S.r.l.

Via Eugenio Villoresi 2-4
20864, Agrate Brianza – MB
Italia

T +39 039 63 58 200
servizioclienti.it.bfs@georgfischer.com

www.uponor.com/it-it