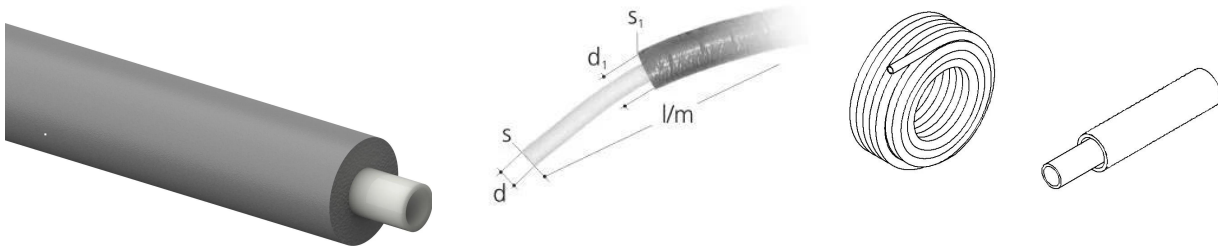


GF JRG Sanipex Rohr mit Dämmung 16X2,2 20mm 50m

1158598

- Beschreibung: in Ringen mit 100% Dämmung
- Werkstoff: vernetztes Polyethylen PE-Xa (weiß), Isolation W/mK 0,035



Ausschreibungstexte GF JRG Sanipex Rohr mit Dämmung

Spezifikation

- Die Rohr-in-Rohr-Technologie ermöglicht die direkte Verlegung der Rohre im Beton.
- Das wasserführende Innenrohr mit den Dimensionen d12 und d16 kann bei Beschädigung aus dem Schutzmantel heraus ausgetauscht werden, ohne den Bodenbelag oder Wandplatten aufstemmen zu müssen

Anwendung

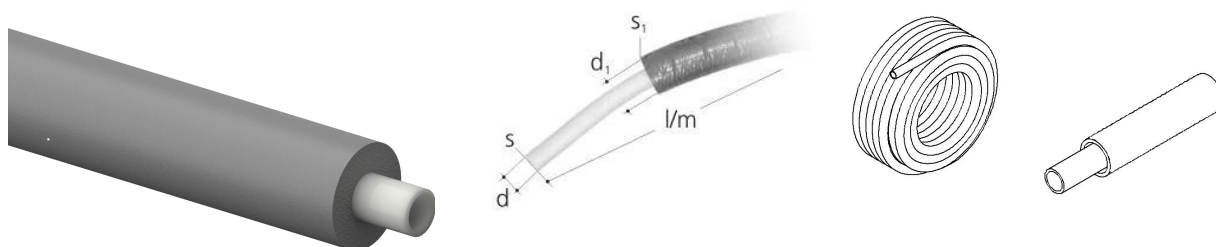
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Sanipex Rohr mit Dämmung 16X2,2 20mm 50m

1158598



Measurements

Inner_diameter_di	56
Außendurchmesser_do	16
Außendurchmesser_do1	59
Wandstärke_s	2,2
Wandstärke_s1	20

Product code

Item no EAN	7613263038333
Item no GF	355463320
Item no GTIN	07613263038333

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	59
Länge der Artikeleinheit	1000
Gewicht der Artikeleinheit	0,178
Breite der Artikeleinheit	59
Item_UOM	m

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900083768
Verpackung GTIN PL4	06414900083775
Verpackungshöhe PL1	1154
Verpackungslänge PL1	1154
Verpackungsmaterial (Anzahl) PL1	20
Verpackungsmaterial (kurz) PL1	PAP_C
Verpackungsmenge PL1	50
Verpackungstyp PL1	BASE_BOX
Verpackungsvolumen PL1	0,418158824
Verpackungsgewicht PL1	12,047
Verpackungsbreite PL1	314

Status

Until stocks last

Solange der Vorrat reicht

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com