

GF JRG Schutzrohr 34/28 50M

1158620

- Beschreibung: in Spulen
- Werkstoff: Polyethylen (schwarz)
- Für iFIT, INSTAFLEX, JRG Sanipex, JRG Sanipex MT



Ausschreibungstexte GF JRG Schutzrohr

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

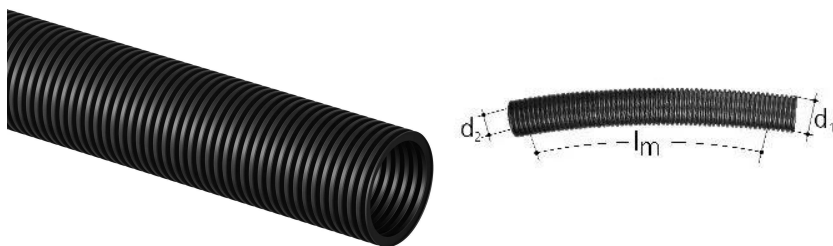
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Schutzrohr 34/28 50M

1158620



Measurements

Inner_diameter_di	28
Außendurchmesser_do	34
Z-Messung d2	29

Product code

Item no EAN	7613263026507
Item no GF	355522401
Item no GTIN	07613263026507
Item no RSK	2005324

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	34
Länge der Artikeleinheit	1000
Gewicht der Artikeleinheit	0,128
Breite der Artikeleinheit	34
Item_UOM	m

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900084338
Verpackung GTIN PL4	06414900084345
Verpackungshöhe PL1	740
Verpackungshöhe PL4	1265
Verpackungslänge PL1	740
Verpackungslänge PL4	1500
Verpackungsmenge PL1	50
Verpackungsmenge PL4	500
Verpackungstyp PL1	Coil
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,1369
Verpackungsband PL4	2,84625

Verpackungsgewicht PL1	6,5
Verpackungsgewicht PL4	85
Verpackungsbreite PL1	250
Verpackungsbreite PL4	1500

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