

GF JRG Schutzrohr 18/14.6 100M

1158774

- 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

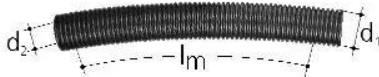
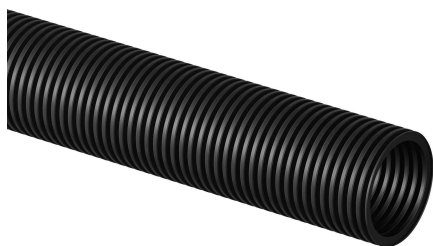
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Schutzrohr 18/14.6 100M

1158774



Measurements

Inner_diameter_di	14,6
Außendurchmesser_do	18

Product code

Item no EAN	7613263023636
Item no GF	355622701
Item no GTIN	07613263023636
Item no RSK	2005323

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	18
Länge der Artikeleinheit	1000
Gewicht der Artikeleinheit	0,057
Breite der Artikeleinheit	18
Item_UOM	m

Packaging

Verpackung GTIN PL2	06414900564465
Verpackung GTIN PL4	06414900131216
Verpackungshöhe PL2	700
Verpackungshöhe PL4	1665
Verpackungslänge PL2	700
Verpackungslänge PL4	1500
Verpackungsmenge PL2	100
Verpackungsmenge PL4	2000
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsband PL2	0,1127
Verpackungsband PL4	3,74625
Verpackungsgewicht PL2	6,77

Verpackungsgewicht PL4	160,4
Verpackungsbreite PL2	230
Verpackungsbreite PL4	1500

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de