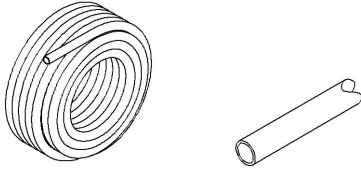


GF JRG Sanipex Rohr in Ringen 12X1,7 100M

1057009

- Vernetztes Polyethylen PE-Xa (weiß)
- in Ringen



Ausschreibungstexte GF JRG Sanipex Rohr in Ringen

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

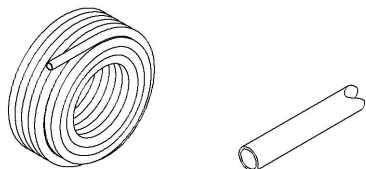
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Sanipex Rohr in Ringen 12X1,7 100M

1057009



Product code

Item no EAN	6414905514625
Item no GF	355622901
Item no GTIN	06414905514625

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	12
Länge der Artikeleinheit	1000
Gewicht der Artikeleinheit	0,059
Breite der Artikeleinheit	12
Item_UOM	m

Measurements

Außendurchmesser_do	12
Wandstärke_s	1,7

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905623037
Verpackung GTIN PL4	06414900615273
Verpackungshöhe PL1	804
Verpackungshöhe PL4	948
Verpackungslänge PL1	788
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmaterial (Anzahl) PL1	20
Verpackungsmaterial (kurz) PL1	PAP_C
Verpackungsmenge PL1	100
Verpackungsmenge PL4	1500
Verpackungstyp PL1	BASE_BOX
Verpackungstyp PL4	PALLET
Verpackungsvolumen PL1	0,0475164
Verpackungsband PL4	0,91008

Verpackungsgewicht PL1	6,534
Verpackungsgewicht PL4	123,010
Verpackungsbreite PL1	75
Verpackungsbreite PL4	800

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