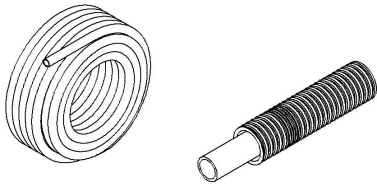


GF JRG Sanipex Rohr in Rohr in Ringen 12X1,7 18/14,6 50m

1057010

- Vernetztes Polyethylen PE-Xa (weiß), PE-Schutzrohr (schwarz)
- in Ringen



Ausschreibungstexte GF JRG Sanipex Rohr in 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 Rohr in Ringen 12X1,7 18/14,6 50m

1057010



Measurements

Inner_diameter_di1	14,6
Außendurchmesser_do	12
Außendurchmesser_do1	18
Wandstärke_s	1,7

Product code

Item no EAN	7613263023629
Item no GF	355622801
Item no GTIN	07613263023629
Item no RSK	2005157

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	12
Länge der Artikeleinheit	1000
Gewicht der Artikeleinheit	0,11
Breite der Artikeleinheit	12
Item_UOM	m

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905623051
Verpackung GTIN PL4	06414900615334
Verpackungshöhe PL1	804
Verpackungshöhe PL4	948
Verpackungslänge PL1	788
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmaterial (Anzahl) PL1	20
Verpackungsmaterial (kurz) PL1	PAP_C
Verpackungsmenge PL1	50
Verpackungsmenge PL4	750
Verpackungstyp PL1	BASE_BOX

Verpackungstyp PL4	PALLET
Verpackungsvolumen PL1	0,0475164
Verpackungsband PL4	0,91008
Verpackungsgewicht PL1	6,134
Verpackungsgewicht PL4	117,01
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