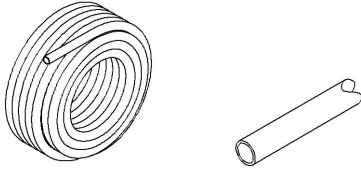


GF JRG Sanipex Rohr in Ringen 16X2,2 100M

1033947

- 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 16X2,2 100M

1033947



Product code

Item no EAN	7613263026774
Item no GF	355463301
Item no GTIN	07613263026774

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	16
Länge der Artikeleinheit	1000
Gewicht der Artikeleinheit	0,099
Breite der Artikeleinheit	16
Item_UOM	m

Measurements

Außendurchmesser_do	16
Wandstärke_s	2,2

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905592777
Verpackung GTIN PL4	06414905592784
Verpackungshöhe PL1	804
Verpackungshöhe PL4	819
Verpackungslänge PL1	788
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmaterial (Anzahl) PL1	20
Verpackungsmaterial (kurz) PL1	PAP_C
Verpackungsmenge PL1	100
Verpackungsmenge PL4	1100
Verpackungstyp PL1	BASE_BOX
Verpackungstyp PL4	PALLET
Verpackungsvolumen PL1	0,068423616
Verpackungsband PL4	0,78624

Verpackungsgewicht PL1	10,871
Verpackungsgewicht PL4	144,581
Verpackungsbreite PL1	108
Verpackungsbreite PL4	800

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt
58D
2355, Wiener Neudorf
Österreich

T +43 2236 23003-0
E kundendienst@uponor.com

www.uponor.com/de-at