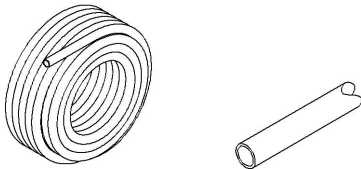


## GF JRG Sanipex Rohr in Ringen 16X2,2 100M

**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 GmbH

Industriestraße 56  
97437, Hassfurt  
Germany

T +4932221090866  
E [Kundenservice@uponor.com](mailto:Kundenservice@uponor.com)

[www.uponor.com/de-de](http://www.uponor.com/de-de)