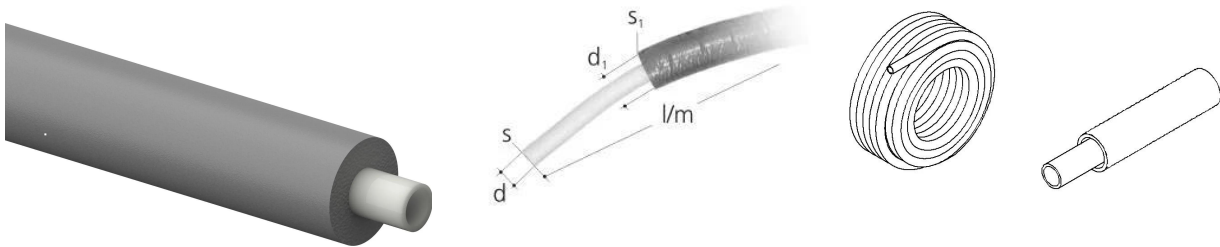


## GF JRG Sanipex Rohr gedämmt 12X1,7 6mm 50m

**1158781**

- Beschreibung: in Ringen
- Werkstoff: vernetztes Polyethylen PE-Xa (weiß), Isolation W/mK 0,035



### Ausschreibungstexte GF JRG Sanipex Rohr gedämmt

#### 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

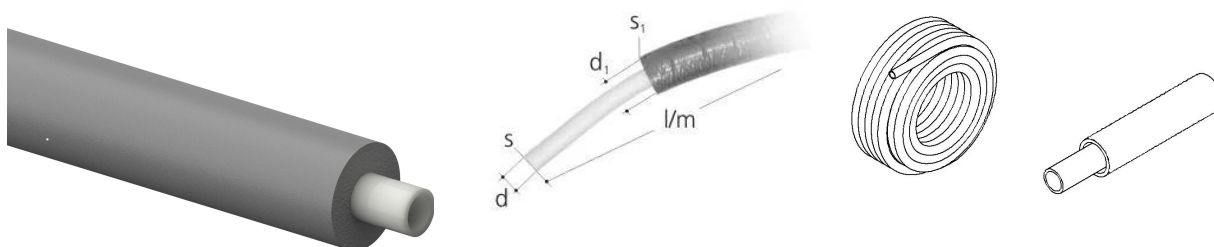
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

#### Zertifikat

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

## GF JRG Sanipex Rohr gedämmt 12X1,7 6mm 50m

1158781



### Measurements

Inner_diameter_di	24
Außendurchmesser_do	12
Außendurchmesser_do1	27
Wandstärke_s	1,7
Wandstärke_s1	6

### Product code

Item no EAN	7613263038265
Item no GF	355622906
Item no GTIN	07613263038265

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	27
Länge der Artikeleinheit	1000
Gewicht der Artikeleinheit	0,069
Breite der Artikeleinheit	27
Item_UOM	m

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900083843
Verpackung GTIN PL4	06414900083850
Verpackungshöhe PL1	804
Verpackungslänge PL1	788
Verpackungsmaterial (Anzahl) PL1	20
Verpackungsmaterial (kurz) PL1	PAP_C
Verpackungsmenge PL1	50
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,1267104
Verpackungsgewicht PL1	4,703
Verpackungsbreite PL1	200

## 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)