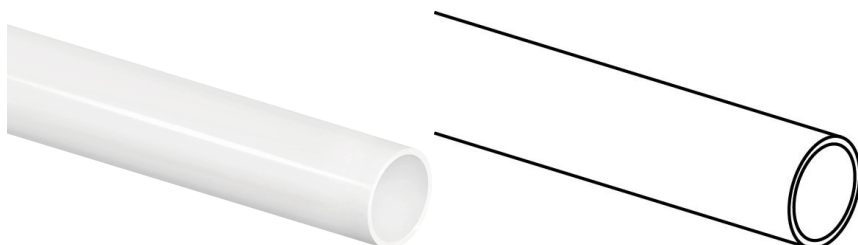


## GF JRG Sanipex Bio-attribué tube polyéthylène réticulé en rouleau 32X4,4 50M

1161823

- en rouleau
- Matériau: Bio-attribué polyéthylène réticulé PE-Xa (blanc)



### A propos GF JRG Sanipex Tube BIO PE-Xa en bobines

#### Spécification

- 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

#### Application

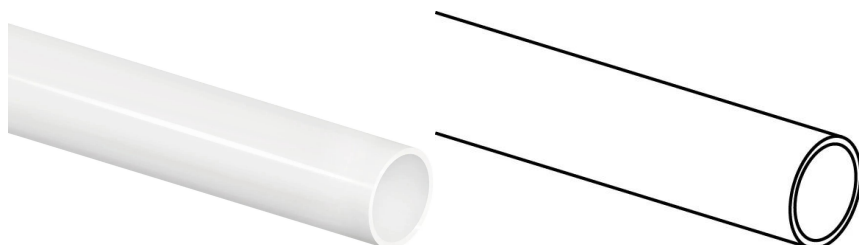
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

#### Certification

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

## GF JRG Sanipex Bio-attribué tube polyéthylène réticulé en rouleau 32X4,4 50M

1161823



### Status

Item Available From date 2026-01-01

### Product code

Item no EAN	7613263118356
Item no GF	355448334
Item no GTIN	07613263118356

### Dimensions

Article Unité Hauteur	32
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	0,386
Article Unité Largeur	32
Item_UOM	m

### Measurements

Diamètre extérieur_do	32
Épaisseur de paroi_s	4,4

### Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900331302
Emballage GTIN PL4	06414900331319
Hauteur d'emballage PL1	804
Hauteur d'emballage PL4	819
Longueur de l'emballage PL1	780
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	50
Quantité d'emballage PL4	300
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,125424

Volume d'emballage PL4	0,78624
Poids de l'emballage PL1	20,36
Poids de l'emballage PL4	147,16
Largeur d'emballage PL1	200
Largeur d'emballage PL4	800

## Technical documents

Télécharger les documents ici



### Uponor Corporation

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
Finland

T +358 (0)20 129 211  
F +358 (0)20 129 2841

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