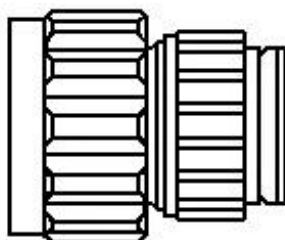


## GF JRG Sanipex adaptateur calor 16-12

1157892

- Description : Compatible avec TKM
- Matériau : laiton/ nickelé
- Raccord : adaptateur enfichable, raccords de poignée coniques



### A propos GF JRG Sanipex adaptateur calor

#### 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

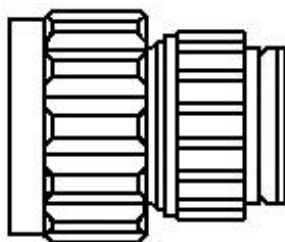
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

#### Certification

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

## GF JRG Sanipex adaptateur calor 16-12

1157892

**Measurements**

Diamètre_intérieur_di	16
Longueur (l1)	35

**Product code**

Item no EAN	7613263032232
Item no GF	351535401
Item no GTIN	07613263032232
Item no LVI	2075102
Item no RSK	1872449

**Dimensions**

Article Unité Hauteur	27
Article Unité Longueur	40
Article Poids unitaire	0,061
Article Unité Largeur	27
Item_UOM	St.

**Packaging**

Emballage GTIN PL1	06414900516556
Emballage GTIN PL2	06414900516563
Hauteur d'emballage PL1	30
Hauteur d'emballage PL2	154
Longueur de l'emballage PL1	40
Longueur de l'emballage PL2	180
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	30
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Volume d'emballage PL1	0,000036
Volume d'emballage PL2	0,0036036

Poids de l'emballage PL1	0,071
Poids de l'emballage PL2	2,23
Largeur d'emballage PL1	30
Largeur d'emballage PL2	130

## 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)