

## GF JRG Sanipex MT manchon isolant d26

1158271

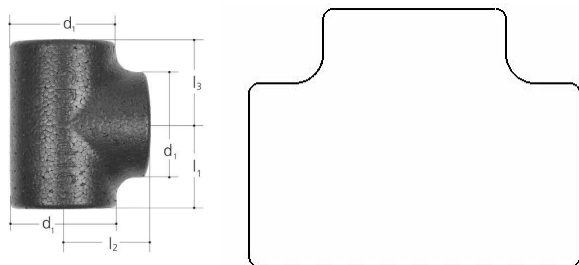
Description : Demi-coques en PPE pour une isolation facile, professionnelle et économique des raccords JRG Sanipex MT

Matériau : Polypropylène expansé (PPE)

Température : max. 110 °C

Conductivité thermique : 0,035 W/mK selon EN 12667

Classe de matériaux de construction : B2 selon DIN 4102 et E selon EN 13501-1



### A propos GF JRG Sanipex MT manchon isolant

#### Spécification

- Das JRG Sanipex MT System zeichnet sich durch seine hohe Korrosionsbeständigkeit aus
- Das Rohrverbindungsdesign ist tottraumfrei und bietet neben mehreren Sicherheitsmerkmalen eine volle Durchflusskapazität ohne Querschnittsverengung
- Die Gewindeverbindungen des JRG Sanipex MT sind lösbar und wiederverwendbar

#### Application

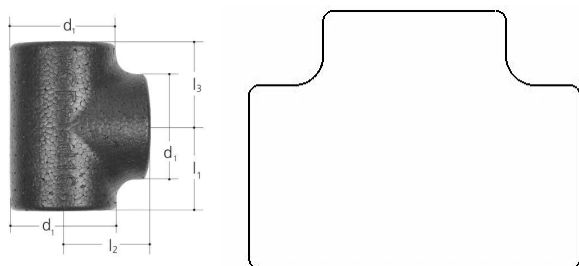
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzinstallationen im gesamten Gebäude

#### Certification

- DVGW
- SVGW
- KIWA

## GF JRG Sanipex MT manchon isolant d26

1158271



## Measurements

Diamètre_intérieur_di	68
Longueur (l1)	70
Longueur (l2)	70
Longueur (l3)	70

## Product code

Item no EAN	7613263108579
Item no GF	351626665
Item no GTIN	07613263108579
Item no LVI	1749358
Item no RSK	2218010

## Dimensions

Article Unité Hauteur	105
Article Unité Longueur	140
Article Poids unitaire	0,025
Article Unité Largeur	68
Item_UOM	St.

## Packaging

Emballage GTIN PL2	06414900134187
Hauteur d'emballage PL2	270
Longueur de l'emballage PL2	500
Quantité d'emballage PL2	30
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Volume d'emballage PL2	0,05265
Poids de l'emballage PL2	0,82
Largeur d'emballage PL2	390

## 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)