

## GF JRG Sanipex MT manchon isolant d40

**1158423**

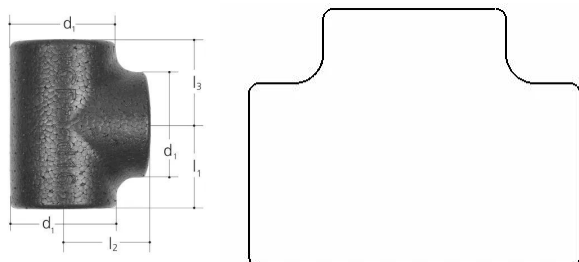
Description : Demi-coques en PPE pour une isolation facile, professionnelle et économique des raccords JRG Sanipex MT

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

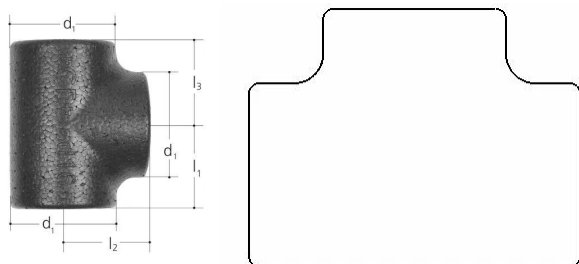
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzinstallationen im gesamten Gebäude

#### Certification

- DVGW
- SVGW
- KIWA

## GF JRG Sanipex MT manchon isolant d40

1158423



## Measurements

Diamètre_intérieur_di	122
Longueur (l1)	101
Longueur (l2)	101
Longueur (l3)	101

## Product code

Item no EAN	7613263108593
Item no GF	351640665
Item no GTIN	07613263108593
Item no RSK	2218092

## Dimensions

Article Unité Hauteur	162
Article Unité Longueur	201.5
Article Poids unitaire	0,085
Article Unité Largeur	122
Item_UOM	St.

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900551410
Emballage GTIN PL2	06414900551403
Emballage GTIN PL4	06414900551427
Hauteur d'emballage PL1	490
Hauteur d'emballage PL2	1180
Hauteur d'emballage PL4	2180
Longueur de l'emballage PL1	380
Longueur de l'emballage PL2	780
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	10
Quantité d'emballage PL2	100

Quantité d'emballage PL4	200
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,048412
Volume d'emballage PL2	0,9204
Volume d'emballage PL4	2,0928
Poids de l'emballage PL1	1,28
Poids de l'emballage PL2	16,8
Poids de l'emballage PL4	58,6
Largeur d'emballage PL1	260
Largeur d'emballage PL2	1000
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)