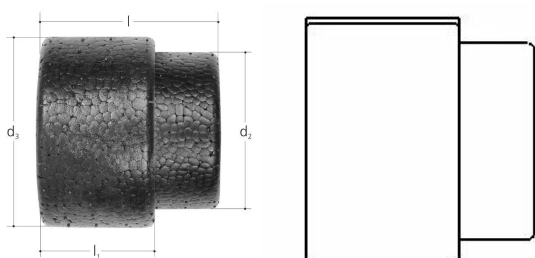


## GF JRG Sanipex MT insulation shell reducer d32-16

**1158359**

- 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 pour réduction

#### 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 Bördelverschraubungen 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
- ÖVGW

## GF JRG Sanipex MT insulation shell reducer d32-16

1158359



## Product code

Item no EAN	7613263108975
Item no GF	351632671
Item no GTIN	07613263108975
Item no LVI	1749370
Item no RSK	2218026

## Dimensions

Article Unité Hauteur	54.5
Article Unité Longueur	52.5
Article Poids unitaire	0,023
Article Unité Largeur	54.5
Item_UOM	St.

## Measurements

Longueur (l1)	34
Mesure Z d2	44

## Packaging

Emballage GTIN PL2	06414900133920
Hauteur d'emballage PL2	270
Longueur de l'emballage PL2	500
Quantité d'emballage PL2	20
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Volume d'emballage PL2	0,05265
Poids de l'emballage PL2	0,51
Largeur d'emballage PL2	390

## Technical documents

Télécharger les documents ici



E ch.ps@georgfischer.com