

## GF JRG Sanipex MT manchon isolant pour réduction d63-32

**1158530**

- 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

- Le système JRG Sanipex MT se caractérise par sa grande résistance à la corrosion. La conception du raccordement des tuyaux est exempte d'espaces morts et, outre ses multiples dispositifs de sécurité, le système offre une capacité de débit totale sans restriction de section. Les raccords filetés JRG Sanipex MT sont démontables et réutilisables.

#### Application

- Domaine d'application Eau froide et chaude, CVC, air comprimé, eaux grises
- Installation Installations en surface et encastrées dans tout le bâtiment

#### Certification

- KIWA
- SVGW

## GF JRG Sanipex MT manchon isolant pour réduction d63-32

1158530



## Product code

|              |                |
|--------------|----------------|
| Item no EAN  | 7613263111654  |
| Item no GF   | 351663672      |
| Item no GTIN | 07613263111654 |
| Item no RSK  | 2218104        |

## Dimensions

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Article Unité Hauteur  | 97    |
| Article Unité Longueur | 95    |
| Article Poids unitaire | 0,05  |
| Article Unité Largeur  | 97    |
| Item_UOM               | pièce |

## Measurements

|               |    |
|---------------|----|
| Longueur (l1) | 59 |
| Mesure Z d2   | 82 |

## Packaging

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Emballage GTIN PL2          | 06414900133845 |
| Hauteur d'emballage PL2     | 27             |
| Longueur de l'emballage PL2 | 50             |
| Quantité d'emballage PL2    | 20             |
| Type d'emballage PL2        | Medium_Box     |
| Volume d'emballage PL2      | 0,00005265     |
| Poids de l'emballage PL2    | 1,1            |
| Largeur d'emballage PL2     | 39             |

## Technical documents

Télécharger les documents ici



E adv.france@uponor.com

www.uponor.com/fr-fr