

GF JRG LegioStop manchon isolant 25

1158252

- Description : S'adapte aux vannes avec filetage femelle (1610, 1812, 5200, 5221, 5266), aux vannes avec bride (1614, 1814, 5204, 5264) et aux vannes pour systèmes de presse (5207, 5208, 5228, 5229)
- 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 LegioStop manchon isolant

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 LegioStop manchon isolant 25

1158252

**Measurements**

Diamètre_intérieur_di	95
Longueur (l1)	137

Product code

Item no EAN	7613263111579
Item no GF	351625674
Item no GTIN	07613263111579

Dimensions

Article Unité Hauteur	137
Article Unité Longueur	132
Article Poids unitaire	0,035
Article Unité Largeur	95
Item_UOM	pièce

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900551236
Emballage GTIN PL2	06414900551229
Emballage GTIN PL4	06414900551243
Hauteur d'emballage PL1	490
Hauteur d'emballage PL2	1180
Hauteur d'emballage PL4	2180
Longueur de l'emballage PL1	260
Longueur de l'emballage PL2	780
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	10
Quantité d'emballage PL2	480
Quantité d'emballage PL4	960
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL2	Medium_Box

Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,030576
Volume d'emballage PL2	0,9204
Volume d'emballage PL4	2,0928
Poids de l'emballage PL1	0,65
Poids de l'emballage PL2	35,2
Poids de l'emballage PL4	95,4
Largeur d'emballage PL1	240
Largeur d'emballage PL2	1000
Largeur d'emballage PL4	800

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor France

Cours du 3^e Millénaire 523
69800, Saint-Priest
France

T +33 (0)4 74 95 70 70
E adv.france@uponor.com

www.uponor.com/fr-fr