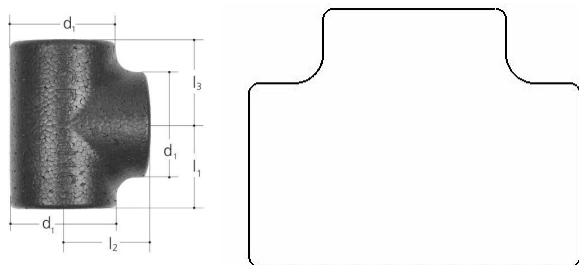


GF JRG Sanipex MT manchon isolant d50

1158475

- 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

- 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

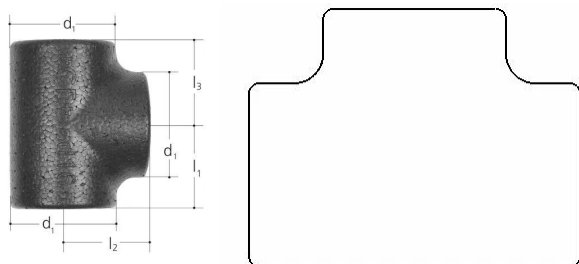
- Domaine d'application Eau froide et chaude, CVC, air comprimé, eaux grises
- Installation Installations en surface et encastrées dans tout le bâtiment

Certification

- KIWA
- SVGW

GF JRG Sanipex MT manchon isolant d50

1158475



Measurements

Diamètre_intérieur_di	134
Longueur (l1)	117
Longueur (l2)	117
Longueur (l3)	117

Product code

Item no EAN	7613263108609
Item no GF	351650665
Item no GTIN	07613263108609
Item no RSK	2218093

Dimensions

Article Unité Hauteur	182
Article Unité Longueur	232
Article Poids unitaire	0,115
Article Unité Largeur	134
Item_UOM	pièce

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900551441
Emballage GTIN PL2	06414900551434
Emballage GTIN PL4	06414900551458
Hauteur d'emballage PL1	530
Hauteur d'emballage PL2	1180
Hauteur d'emballage PL4	2180
Longueur de l'emballage PL1	490
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	0,098686
Volume d'emballage PL2	0,9204
Volume d'emballage PL4	2,0928
Poids de l'emballage PL1	1,83
Poids de l'emballage PL2	22,3
Poids de l'emballage PL4	69,6
Largeur d'emballage PL1	380
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