

GF JRG Sanipex MT manchon isolant pour coude 45° EPP d63

1158526

- 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
- Classe de matériaux de construction : B2 selon DIN 4102 et E selon EN 13501-1
- Conductivité thermique : 0,035 W/mK selon EN 12667



A propos GF JRG Sanipex MT manchon isolant pour coude 45° EPP

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 manchon isolant pour coude 45° EPP d63

1158526



Measurements

Diamètre_intérieur_di	164
Longueur (l1)	131
Longueur (l2)	131

Product code

Item no EAN	7613263108746
Item no GF	351663667
Item no GTIN	07613263108746
Item no RSK	2218091

Dimensions

Article Unité Hauteur	278
Article Unité Longueur	230
Article Poids unitaire	0,179
Article Unité Largeur	164
Item_UOM	St.

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900551175
Emballage GTIN PL2	06414900551168
Emballage GTIN PL4	06414900551182
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	5
Quantité d'emballage PL2	50
Quantité d'emballage PL4	100

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	1,575
Poids de l'emballage PL2	19,75
Poids de l'emballage PL4	64,5
Largeur d'emballage PL1	380
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