

GF JRG Sanipex MT manchon isolant pour coude 45° EPP d50

1158477

- 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

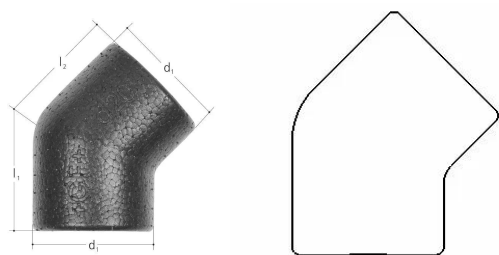
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzinstallationen im gesamten Gebäude

Certification

- DVGW
- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Sanipex MT manchon isolant pour coude 45° EPP d50

1158477



Measurements

Diamètre_intérieur_di	134
Longueur (l1)	105
Longueur (l2)	105

Product code

Item no EAN	7613263108739
Item no GF	351650667
Item no GTIN	07613263108739
Item no RSK	2218090

Dimensions

Article Unité Hauteur	224
Article Unité Longueur	186
Article Poids unitaire	0,085
Article Unité Largeur	134
Item_UOM	St.

Packaging

Emballage GTIN PL2	06414900134064
Hauteur d'emballage PL2	230
Longueur de l'emballage PL2	600
Quantité d'emballage PL2	5
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Volume d'emballage PL2	0,0414
Poids de l'emballage PL2	0,525
Largeur d'emballage PL2	300

Technical documents

Télécharger les documents ici


www.uponor.com