

GF JRG Sanipex MT manchon isolant pour réduction d20-16

1158177

- 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

- 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 réduction d20-16

1158177



Product code

Item no EAN	7613263108999
Item no GF	351620671
Item no GTIN	07613263108999
Item no LVI	1749357
Item no RSK	2218023

Dimensions

Article Unité Hauteur	35.5
Article Unité Longueur	34
Article Poids unitaire	0,004
Article Unité Largeur	35.5
Item_UOM	St.

Measurements

Longueur (l1)	24
Mesure Z d2	30

Packaging

Emballage GTIN PL2	06414900133906
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 (m ³)
Poids de l'emballage PL2	0,1
Largeur d'emballage PL2	39

Technical documents

Télécharger les documents ici



E ch.ps@georgfischer.com