

GF JRG Sanipex MT Dämmschale T-Stück d50

1158475

- Beschreibung: Dämmschalen aus EPP zur einfachen, fachgerechten und normkonformen Dämmung von JRG Sanipex MT Fittings
- Werkstoff: Expandiertes Polypropylen (EPP)
- Temperatur: max. 110 °C
- Wärmeleitfähigkeit: 0,035 W/mK gemäß EN 12667
- Baumaterialklasse: B2 nach DIN 4102 und E gemäß EN 13501-1



Ausschreibungstexte GF JRG Sanipex MT Dämmschale T-Stück

Spezifikation

- 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

Anwendung

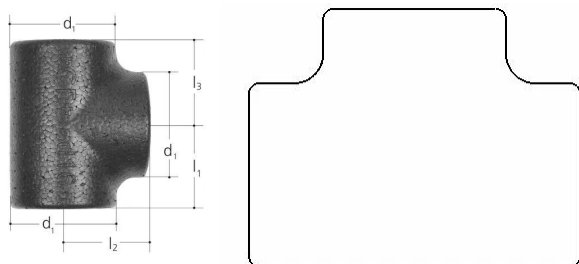
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzinstallationen im gesamten Gebäude

Zertifikat

- DVGW
- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Sanipex MT Dämmschale T-Stück d50

1158475



Measurements

Inner_diameter_di	134
Länge (I1)	117
Länge (I2)	117
Länge (I3)	117

Product code

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

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	182
Länge der Artikeleinheit	232
Gewicht der Artikeleinheit	0,115
Breite der Artikeleinheit	134
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900551441
Verpackung GTIN PL2	06414900551434
Verpackung GTIN PL4	06414900551458
Verpackungshöhe PL1	530
Verpackungshöhe PL2	1180
Verpackungshöhe PL4	2180
Verpackungslänge PL1	490
Verpackungslänge PL2	780
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	10
Verpackungsmenge PL2	100

Verpackungsmenge PL4	200
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,098686
Verpackungsband PL2	0,9204
Verpackungsband PL4	2,0928
Verpackungsgewicht PL1	1,83
Verpackungsgewicht PL2	22,3
Verpackungsgewicht PL4	69,6
Verpackungsbreite PL1	380
Verpackungsbreite PL2	1000
Verpackungsbreite PL4	800

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Georg Fischer
Rohrleitungssysteme (Schweiz)
AG

Amsler-Laffon-Strasse 9
 8200, Schaffhausen
 Schweiz

T +41 52 631 30 26
 E ch.ps@georgfischer.com