

GF JRG Sanipex MT Dämmschale T-Stück d40

1158423

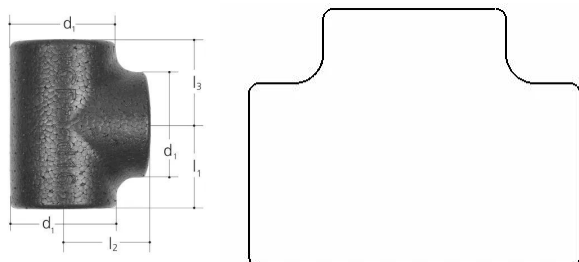
Beschreibung: Dämmschalen aus EPP zur einfachen, fachgerechten und normkonformen Dämmung von JRG Sanipex MT Fittings

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 Gewindeverbindungen des JRG Sanipex MT sind lösbar und wiederverwendbar

Anwendung

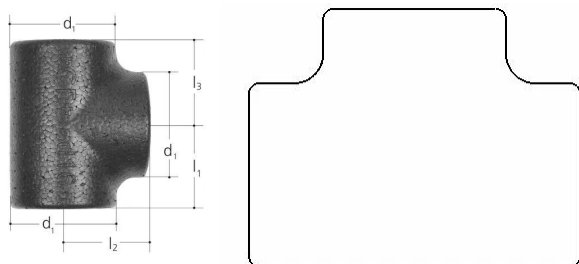
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzinstallationen im gesamten Gebäude

Zertifikat

- DVGW
- SVGW
- KIWA

GF JRG Sanipex MT Dämmschale T-Stück d40

1158423



Measurements

Inner_diameter_di	122
Länge (I1)	101
Länge (I2)	101
Länge (I3)	101

Product code

Item no EAN	7613263108593
Item no GF	351640665
Item no GTIN	07613263108593
Item no RSK	2218092

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	162
Länge der Artikeleinheit	201.5
Gewicht der Artikeleinheit	0,085
Breite der Artikeleinheit	122
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900551410
Verpackung GTIN PL2	06414900551403
Verpackung GTIN PL4	06414900551427
Verpackungshöhe PL1	490
Verpackungshöhe PL2	1180
Verpackungshöhe PL4	2180
Verpackungslänge PL1	380
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	0,048412
Verpackungsband PL2	0,9204
Verpackungsband PL4	2,0928
Verpackungsgewicht PL1	1,28
Verpackungsgewicht PL2	16,8
Verpackungsgewicht PL4	58,6
Verpackungsbreite PL1	260
Verpackungsbreite PL2	1000
Verpackungsbreite PL4	800

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com