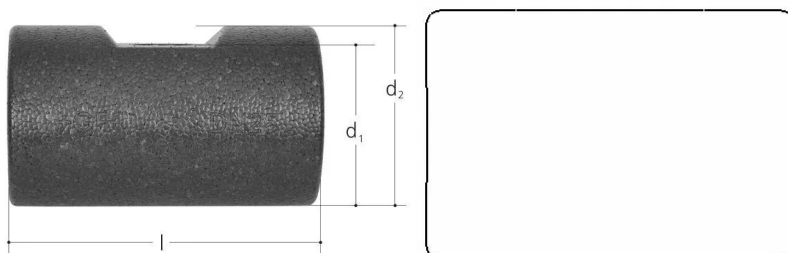


GF JRG Sanipex MT Dämmscha. Kugelvent. d40

1158427

- Beschreibung: Dämmschalen aus EPP zur einfachen, fachgerechten und normkonformen Dämmung von JRG Sanipex MT Kugelventilen mit und ohne Spindelverlängerung
- 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 Dämmscha. Kugelvent.

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

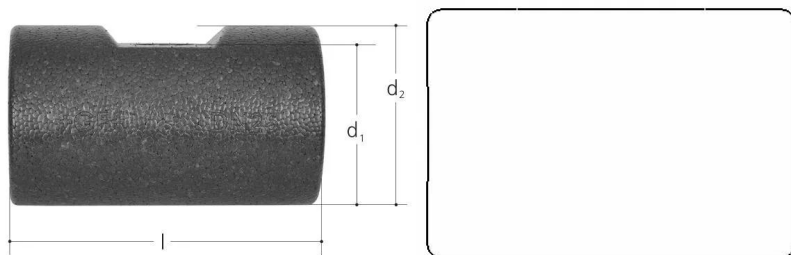
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzinstallationen im gesamten Gebäude

Zertifikat

- DVGW
- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Sanipex MT Dämmscha. Kugelvent. d40

1158427



Measurements

Inner_diameter_di	104
Z-Messung d2	122

Product code

Item no EAN	7613263108869
Item no GF	351640669
Item no GTIN	07613263108869

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	122
Länge der Artikeleinheit	189
Gewicht der Artikeleinheit	0,065
Breite der Artikeleinheit	122
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900551021
Verpackung GTIN PL2	06414900551014
Verpackung GTIN PL4	06414900551038
Verpackungshöhe PL1	490
Verpackungshöhe PL2	1180
Verpackungshöhe PL4	2180
Verpackungslänge PL1	260
Verpackungslänge PL2	780
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	5
Verpackungsmenge PL2	50
Verpackungsmenge PL4	100
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL2	Medium_Box

Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,0226772
Verpackungsband PL2	0,9204
Verpackungsband PL4	2,0928
Verpackungsgewicht PL1	0,575
Verpackungsgewicht PL2	9,75
Verpackungsgewicht PL4	44,5
Verpackungsbreite PL1	178
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