

GF JRG LegioStop Dämmsch. Ventile 63

1158563

- Beschreibung: Passend zu Ventilen mit Innengewinde (1610, 1812, 5200, 5221, 5266), Ventilen mit Flansch (1614, 1814, 5204, 5264) und Ventilen mit Pressübergang (5207, 5208, 5228, 5229)
- 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 LegioStop Dämmsch. Ventile

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 LegioStop Dämmsch. Ventile 63

1158563



Measurements

Inner_diameter_di	180
Länge (l1)	253

Product code

Item no EAN	7613263111616
Item no GF	351665674
Item no GTIN	07613263111616

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	253.5
Länge der Artikeleinheit	238
Gewicht der Artikeleinheit	0,206
Breite der Artikeleinheit	180
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900551359
Verpackung GTIN PL4	06414900551366
Verpackungshöhe PL1	490
Verpackungshöhe PL4	2180
Verpackungslänge PL1	380
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	2
Verpackungsmenge PL4	64
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,048412
Verpackungsband PL4	2,0928
Verpackungsgewicht PL1	0,43
Verpackungsgewicht PL2	4

Verpackungsgewicht PL4	21
Verpackungsbreite PL1	260
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