

GF JRG Sanipex MT Dämmsch. Systemventile 16+20

1158061

- Beschreibung: Passend zu JRG Sanipex MT Ventilen (5222, 5262), Ventilen mit Verschraubungsgewinde (1611, 5211, 5213, 5234, 5281, 5283, 5284) und sudoFIT Ventilen (1615, 5225, 5265; evtl. Anpassung mit Cuttermesser notwendig)
- 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 Dämmsch. Systemventile

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 Dämmsch. Systemventile 16+20

1158061



Measurements

Inner_diameter_di	62
Länge (l1)	68

Product code

Item no EAN	7613263108890
Item no GF	351616670
Item no GTIN	07613263108890
Item no LVI	1749352
Item no RSK	2218029

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	99
Länge der Artikeleinheit	123
Gewicht der Artikeleinheit	0,02
Breite der Artikeleinheit	62
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL2	06414900134002
Verpackungshöhe PL2	130
Verpackungslänge PL2	500
Verpackungsmenge PL2	10
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungsband PL2	0,01755
Verpackungsgewicht PL2	0,22
Verpackungsbreite PL2	270

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

www.uponor.com/de-at