

## GF JRG Sanipex MT Dämmsch. Ventile 16

**1158032**

- 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 Sanipex MT 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 Sanipex MT Dämmsch. Ventile 16

1158032



### Measurements

Inner_diameter_di	62
Länge (l1)	95

### Product code

Item no EAN	7613263111555
Item no GF	351615674
Item no GTIN	07613263111555

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	95
Länge der Artikeleinheit	99
Gewicht der Artikeleinheit	0,012
Breite der Artikeleinheit	62
Item_UOM	St.

### Packaging

Verpackung GTIN PL2	06414900133876
Verpackungshöhe PL2	200
Verpackungslänge PL2	200
Verpackungsmenge PL2	15
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungsband PL2	0,01
Verpackungsgewicht PL2	0,28
Verpackungsbreite PL2	250

### Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

T +43 2236 23003-0  
E kundendienst@uponor.com

[www.uponor.com/de-at](http://www.uponor.com/de-at)