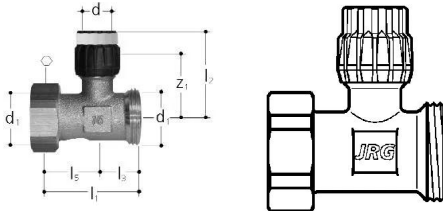


GF JRG Sanipex MT Verteiler 1-fold 1x16

1158126

- Beschreibung: für JRG Sanipex, JRG Sanipex MT Rohre
- Werkstoff: Rotguss, Kunststoff
- Anschluss: lose Mutter, Flachdichtung, Außengewinde, Bördelverschraubung



Ausschreibungstexte GF JRG Sanipex MT Verteiler 1-fold

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

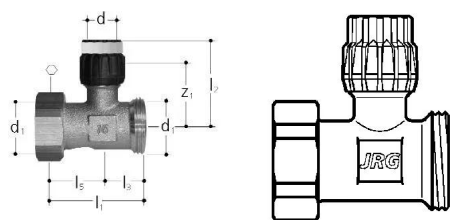
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzinstallationen im gesamten Gebäude

Zertifikat

- DVGW
- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Sanipex MT Verteiler 1-fold 1x16

1158126



Product code

Item no EAN	7613263030337
Item no GF	351616965
Item no GTIN	07613263030337
Item no LVI	1749015

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	37
Länge der Artikeleinheit	60
Gewicht der Artikeleinheit	0,21
Breite der Artikeleinheit	70
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (I1)	55
Länge (I2)	50
Länge (I3)	24
z1	31

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900517294
Verpackung GTIN PL2	06414900517300
Verpackungshöhe PL1	55
Verpackungshöhe PL2	154
Verpackungslänge PL1	85
Verpackungslänge PL2	180
Verpackungsmaterial (Anzahl) PL1	04
Verpackungsmaterial (Anzahl) PL2	20
Verpackungsmaterial (kurz) PL1	PELD
Verpackungsmaterial (kurz) PL2	PAP_C
Verpackungsmenge PL1	1

Verpackungsmenge PL2	15
Verpackungstyp PL1	POUCH
Verpackungstyp PL2	MEDIUM_BOX
Verpackungsvolumen PL1	0,000257125
Verpackungsband PL2	0,0036036
Verpackungsgewicht PL1	0,211
Verpackungsgewicht PL2	3,235
Verpackungsbreite PL1	55
Verpackungsbreite PL2	130

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt
58D
2355, Wiener Neudorf
Österreich

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

www.uponor.com/de-at