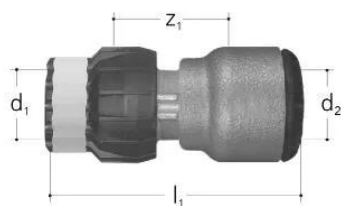


GF JRG Sanipex MT Übergang sudoFIT d16-12

1157569

- Beschreibung: für Edelstahl- / Kupferrohre
- Temperatur: max. 90 °C
- Werkstoff: Rotguss, PPSU
- Anschluss: Stecksystem sudoFIT
- Zulässige Rohre können der Montageanleitung zum Montagekoffer JRG Code 8130.000 entnommen werden
- Zugelassen für die folgenden Rohrleitungstypen und -systeme:
- (Für weitere Genehmigungen wenden Sie sich bitte an unseren technischen Kundendienst.)
- Edelstahlrohre / PN16 / Ø15, 18, 22, 28, 35, 42, 54 / Mapress / Optipress, Sanpress / inoxPRES
- Kupferrohre / PN10 / Ø12, 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54 / WICU, KME / SANCO, Wieland-Werke /SANCO, KME



Ausschreibungstexte GF JRG Sanipex MT Übergang sudoFIT

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 Übergang sudoFIT d16-12

1157569



Measurements

Inner_diameter_di	16
Länge (l1)	55
Z-Messung d	16 - 12
Z-Messung d1	16
Z-Messung d2	12
z1	16

Product code

Item no EAN	7613263098405
Item no GF	351060500
Item no GTIN	07613263098405
Item no LVI	1749173
Item no RSK	1899712

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	28
Länge der Artikeleinheit	55.5
Gewicht der Artikeleinheit	0,065
Breite der Artikeleinheit	28
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900456104
Verpackung GTIN PL2	06414900456111
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	5
Verpackungsmenge PL2	50
Verpackungstyp PL1	Pouch
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,000257125
Verpackungsband PL2	0,0036036
Verpackungsgewicht PL1	0,326
Verpackungsgewicht PL2	3,33
Verpackungsbreite PL1	55
Verpackungsbreite PL2	130

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Georg Fischer
 Rohrleitungssysteme (Schweiz)
 AG

Amsler-Laffon-Strasse 9
 8200, Schaffhausen
 Schweiz

T +41 52 631 30 26
 E ch.ps@georgfischer.com