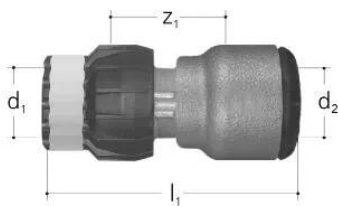


## GF JRG Sanipex MT Übergang sudoFIT d20-22

**1157571**

- 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 d20-22

1157571



### Measurements

Inner_diameter_di	20
Länge (l1)	76
Z-Messung d	20 - 18
Z-Messung d1	20
Z-Messung d2	18
z1	24

### Product code

Item no EAN	7613263005366
Item no GF	351060511
Item no GTIN	07613263005366
Item no LVI	1749106
Item no RSK	1880166

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	33.5
Länge der Artikeleinheit	81.5
Gewicht der Artikeleinheit	0,125
Breite der Artikeleinheit	33.5
Item_UOM	St.

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900209076
Verpackungshöhe PL1	60
Verpackungslänge PL1	120
Verpackungsmaterial (Anzahl) PL1	04
Verpackungsmaterial (kurz) PL1	PELD
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Pouch
Verpackungsvolumen PL1	0,000648

Verpackungsgewicht PL1

0,128

Verpackungsbreite PL1

90

## 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](mailto:ch.ps@georgfischer.com)