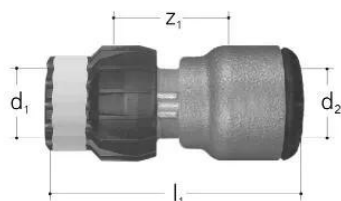


## GF JRG Sanipex MT adaptateur pour connexion enfichable sudoFIT d20-18

1157572

- Description : pour tubes en acier inoxydable / cuivre
- Température : max. 90 °C
- Matériau : bronze, PPSU
- Raccordement : système enfichable sudoFIT
- Les tubes autorisés sont indiqués dans les instructions d'installation du kit d'outils pour installateurs JRG code 8130.000
- Homologué pour les types de tubes et systèmes suivants :
- (Pour d'autres homologations, veuillez contacter notre service technique).
- Tubes en acier inoxydable / PN16 / Ø 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54 / Mapress / Optipress, Sanpress / inoxPRES
- Tubes en cuivre / PN10 / Ø 12, 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54 / WICU, KME / SANCO, Wieland-Werke / SANCO, KME



### A propos GF JRG Sanipex MT adaptateur pour connexion enfichable sudoFIT

#### Spécification

- 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

#### Application

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

#### Certification

- DVGW
- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

## GF JRG Sanipex MT adaptateur pour connexion enfichable sudoFIT d20-18

1157572



### Measurements

Diamètre_intérieur_di	20
Longueur (l1)	82
Mesure Z d	20 - 22
Mesure Z d1	20
Mesure Z d2	22
z1	25

### Product code

Item no EAN	7613263005359
Item no GF	351060516
Item no GTIN	07613263005359
Item no LVI	1749107
Item no RSK	1899394

### Dimensions

Article Unité Hauteur	33.5
Article Unité Longueur	83
Article Poids unitaire	0,14
Article Unité Largeur	33.5
Item_UOM	St.

### Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900209069
Hauteur d'emballage PL1	60
Longueur de l'emballage PL1	120
Matériau d'emballage (numéro) PL1	04
Matériel d'emballage (court) PL1	PELD
Quantité d'emballage PL1	1
Type d'emballage PL1	Pouch

Volume d'emballage PL1	0,000648
Poids de l'emballage PL1	0,143
Largeur d'emballage PL1	90

## Technical documents

Télécharger les documents ici



**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)