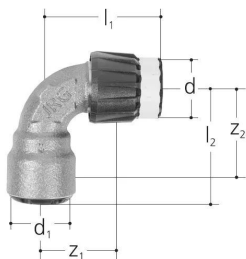


**GF JRG Sanipex MT transition bend 90° DN12****1157576****A propos GF JRG Sanipex MT transition bend 90°****Spécification**

- 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**

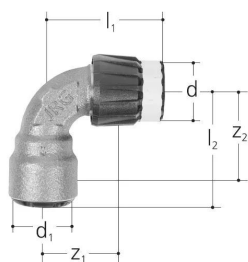
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzinstallationen im gesamten Gebäude

**Certification**

- DVGW
- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

## GF JRG Sanipex MT transition bend 90° DN12

1157576

**Measurements**

Diamètre_intérieur_di	16
Longueur (l1)	44
Longueur (l2)	47
Mesure Z d2	15
z1	20
Z2	28

**Product code**

Item no EAN	7613263105707
Item no GF	351060570
Item no GTIN	07613263105707
Item no LVI	1720881

**Dimensions**

Article Unité Hauteur	27.6
Article Unité Longueur	60
Article Poids unitaire	0,104
Article Unité Largeur	57.4
Item_UOM	St.

**Packaging**

Emballage GTIN PL1	06414900456128
Emballage GTIN PL2	06414900456135
Hauteur d'emballage PL1	100
Hauteur d'emballage PL2	128
Longueur de l'emballage PL1	60
Longueur de l'emballage PL2	242
Quantité d'emballage PL1	5
Quantité d'emballage PL2	50
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag

Type d'emballage PL2	Medium_Box
Volume d'emballage PL1	0,0006
Volume d'emballage PL2	0,0054208
Poids de l'emballage PL1	0,53
Poids de l'emballage PL2	5,4
Largeur d'emballage PL1	100
Largeur d'emballage PL2	175

## Technical documents

Télécharger les documents ici



### Uponor Corporation

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
Finland

T +358 (0)20 129 211  
F +358 (0)20 129 2841

[www.uponor.com](http://www.uponor.com)