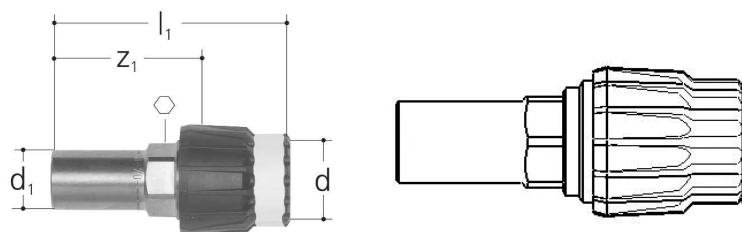


GF JRG Sanipex MT transition press-fit end press-fit end DN28-26**1158313****A propos GF JRG Sanipex MT transition press-fit end press-fit end****Spécification**

- 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 press-fit end press-fit end DN28-26

1158313



Measurements

Diamètre_intérieur_di	28
Longueur (l1)	86
Mesure Z d	26
Mesure Z d1	28
z1	54

Product code

Item no EAN	7613263105226
Item no GF	351626942
Item no GTIN	07613263105226
Item no RSK	1899715

Dimensions

Article Unité Hauteur	42.5
Article Unité Longueur	85.2
Article Poids unitaire	0,123
Article Unité Largeur	42.5
Item_UOM	St.

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900338264
Emballage GTIN PL2	06414900338271
Hauteur d'emballage PL1	55
Hauteur d'emballage PL2	128
Longueur de l'emballage PL1	85
Longueur de l'emballage PL2	242
Matériau d'emballage (numéro) PL1	04
Matériau d'emballage (numéro) PL2	20
Matériel d'emballage (court) PL1	PELD
Matériel d'emballage (court) PL2	PAP_C

Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	20
Type d'emballage PL1	Pouch
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Volume d'emballage PL1	0,000257125
Volume d'emballage PL2	0,0054208
Poids de l'emballage PL1	0,124
Poids de l'emballage PL2	2,594
Largeur d'emballage PL1	55
Largeur d'emballage PL2	175

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