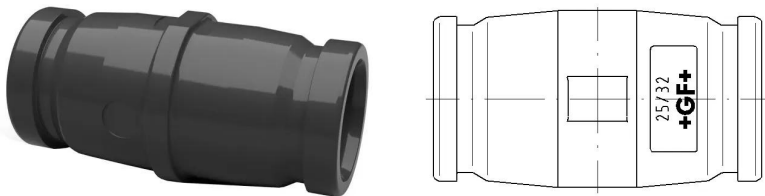


GF iFit manchon 25/32

1151154

- Matériau : PPSU



A propos GF iFIT manchon

Spécification

- Das iFIT-System unterliegt ständigen Prüfungen durch interne und externe Stellen
- Diese reichen von der Qualitätssicherung in der Produktion bis hin zur ISO-Zertifizierung für Umwelt- und Prozesssicherheit.
- Das iFIT-System erfüllt die Anforderungen der wichtigsten Anwendungen in der Gebäudetechnik und wird kontinuierlich von den Zulassungsstellen für Trinkwasser- und Heizungsanlagen an Land und auf See überwacht.

Application

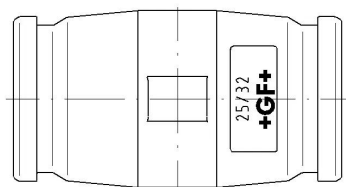
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

Certification

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

GF iFit manchon 25/32

1151154

**Product code**

Item no EAN	7611205891954
Item no GF	762101175
Item no GTIN	07611205891954
Item no LVI	1749404
Item no RSK	1878645

Dimensions

Article Unité Hauteur	30
Article Unité Longueur	55
Article Poids unitaire	0,023
Article Unité Largeur	30
Item_UOM	St.

Measurements

LONGUEUR_L	56
Z Mesure h	28

Packaging

Emballage GTIN PL1	6414900547758
Emballage GTIN PL2	06414900597722
Emballage GTIN PL4	6414900118729
Hauteur d'emballage PL1	35
Hauteur d'emballage PL2	500
Hauteur d'emballage PL4	800
Longueur de l'emballage PL1	55
Longueur de l'emballage PL2	220
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	5
Quantité d'emballage PL2	200
Quantité d'emballage PL4	9000

Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,00028875
Volume d'emballage PL2	0,0275
Volume d'emballage PL4	0,768
Poids de l'emballage PL1	0,120
Poids de l'emballage PL2	5
Poids de l'emballage PL4	254
Largeur d'emballage PL1	150
Largeur d'emballage PL2	250
Largeur d'emballage PL4	800

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