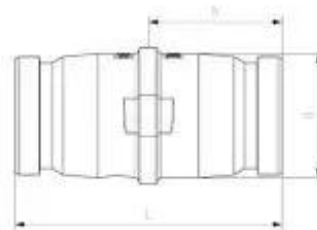
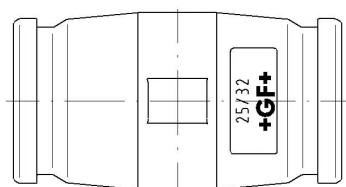


## GF iFIT manchon 16/20

1151116

- 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

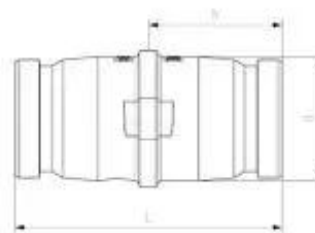
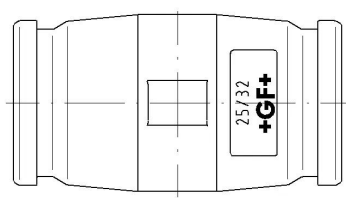
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

#### Certification

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

## GF iFIT manchon 16/20

1151116



## Product code

Item no EAN	7611205885687
Item no GF	762101044
Item no GTIN	07611205885687
Item no LVI	2075341
Item no RSK	1878644

## Dimensions

Article Unité Hauteur	22
Article Unité Longueur	43
Article Poids unitaire	0,008
Article Unité Largeur	20
Item_UOM	St.

## Measurements

LONGUEUR_L	43
Z Mesure h	22

## Packaging

Emballage GTIN PL1	07611205904975
Emballage GTIN PL2	07611205906078
Emballage GTIN PL4	06414900118743
Hauteur d'emballage PL1	40
Hauteur d'emballage PL2	225
Hauteur d'emballage PL4	900
Longueur de l'emballage PL1	115
Longueur de l'emballage PL2	410
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	10
Quantité d'emballage PL2	500
Quantité d'emballage PL4	22500

Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,000368
Volume d'emballage PL2	0,02444625
Volume d'emballage PL4	0,864
Poids de l'emballage PL1	0,0872
Poids de l'emballage PL2	4,6712612150978
Poids de l'emballage PL4	235,206754679401
Largeur d'emballage PL1	80
Largeur d'emballage PL2	265
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](http://www.uponor.com)