

**GF iFIT té réduit 90deg 16/20-25/32-25/32****1151159**

Matériau : PPSU

**A propos GF iFIT té réduit 90deg****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

## GF iFIT té réduit 90deg 16/20-25/32-25/32

1151159

**Measurements**

Diamètre_intérieur_di	25 - 32
Mesure Z d2	25 - 32
Mesure Z h1	45
Mesure Z h2	54
Mesure Z h3	39

**Product code**

Item no EAN	7611205892029
Item no GF	762101183
Item no GTIN	07611205892029
Item no LVI	1749437
Item no RSK	1878671

**Dimensions**

Article Unité Hauteur	30
Article Unité Longueur	85
Article Poids unitaire	0,045
Article Unité Largeur	68
Item_UOM	St.

**Packaging**

Emballage GTIN PL1	07611205905095
Emballage GTIN PL2	07611205905088
Emballage GTIN PL4	06414900118675
Hauteur d'emballage PL1	35
Hauteur d'emballage PL2	225
Hauteur d'emballage PL4	800
Longueur de l'emballage PL1	120
Longueur de l'emballage PL2	410
Longueur de l'emballage PL4	1200

Quantité d'emballage PL1	2
Quantité d'emballage PL2	70
Quantité d'emballage PL4	3150
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,000462
Volume d'emballage PL2	0,02444625
Volume d'emballage PL4	0,768
Poids de l'emballage PL1	0,094
Poids de l'emballage PL2	3,35
Poids de l'emballage PL4	170,75
Largeur d'emballage PL1	110
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)