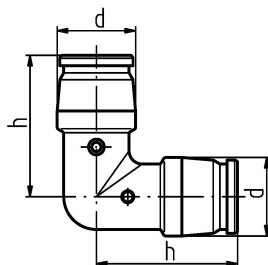
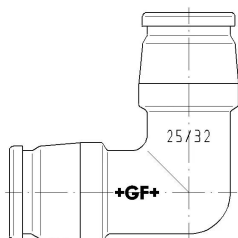


GF iFIT coude 90° 16/20**1151117**

- Matériau : PPSU

**A propos GF iFIT coude 90°****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

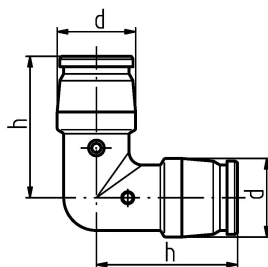
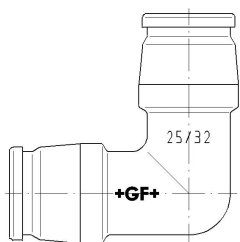
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

Certification

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

GF iFIT coude 90° 16/20

1151117



Product code

Item no EAN	7611205885694
Item no GF	762101046
Item no GTIN	07611205885694
Item no LVI	1749401
Item no RSK	1878661

Dimensions

Article Unité Hauteur	46
Article Unité Longueur	46
Article Poids unitaire	0,013
Article Unité Largeur	20
Item_UOM	St.

Packaging

Emballage GTIN PL1	07611205905019
Emballage GTIN PL2	07611205908843
Emballage GTIN PL4	06414900118736
Hauteur d'emballage PL1	50
Hauteur d'emballage PL2	225
Hauteur d'emballage PL4	100
Longueur de l'emballage PL1	160
Longueur de l'emballage PL2	410
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	10
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	0,00072
Volume d'emballage PL2	0,02444625
Volume d'emballage PL4	0,096
Poids de l'emballage PL1	0,14
Poids de l'emballage PL2	3,15
Poids de l'emballage PL4	166,75
Largeur d'emballage PL1	90
Largeur d'emballage PL2	265
Largeur d'emballage PL4	800

Measurements

Z Mesure h	36
------------	----

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