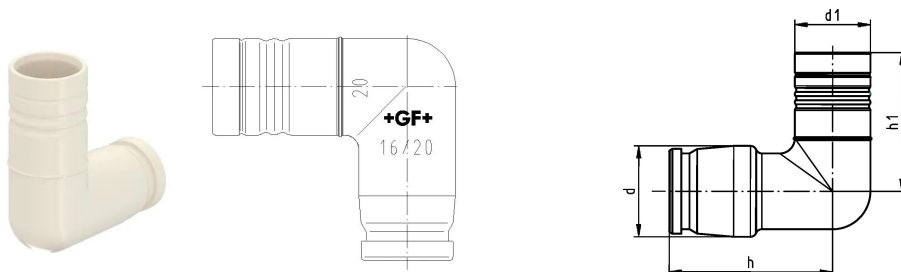


**GF iFIT module de sortie de tube PPSU 90deg white 16/20****1151298**

Matériau : PPSU

**A propos GF iFIT module de sortie de tube PPSU 90deg white****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**

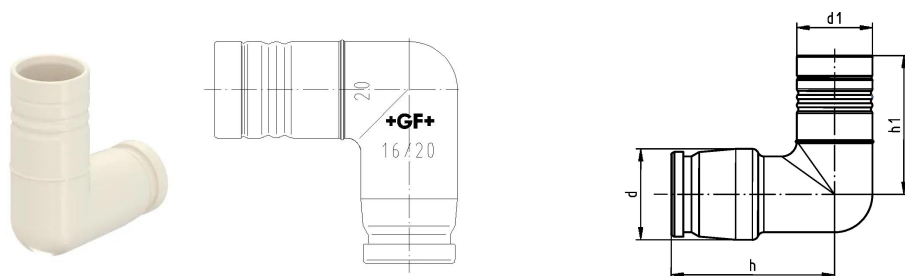
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

**Certification**

- SVGW
- DVGW

## GF iFIT module de sortie de tube PPSU 90deg white 16/20

1151298

**Measurements**

Diamètre_intérieur_di	20
Z Mesure h	36
Mesure Z h1	40

**Product code**

Item no EAN	7611205913021
Item no GF	762101384
Item no GTIN	07611205913021
Item no LVI	1749451

**Dimensions**

Article Unité Hauteur	49
Article Unité Longueur	22
Article Poids unitaire	0,013
Article Unité Largeur	45
Item_UOM	St.

**Packaging**

Emballage GTIN PL1	07611205913038
Emballage GTIN PL2	06414900192675
Hauteur d'emballage PL1	50
Hauteur d'emballage PL2	114
Longueur de l'emballage PL1	139
Longueur de l'emballage PL2	264
Quantité d'emballage PL1	5
Quantité d'emballage PL2	200
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Volume d'emballage PL1	0,00050735
Volume d'emballage PL2	0,005928912

Poids de l'emballage PL1	0,072
Poids de l'emballage PL2	3,2
Largeur d'emballage PL1	73
Largeur d'emballage PL2	197

## 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)