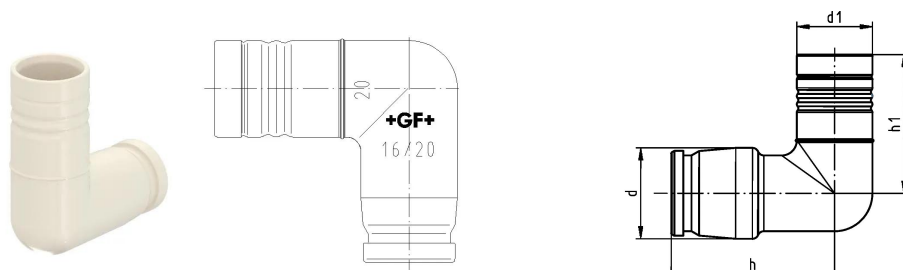


## GF iFIT modulo uscita PPSU 90deg white 16/20

**1151298**

- Materiale: PPSU



### Informazioni GF iFIT modulo uscita PPSU 90deg white

#### Specifiche

- 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

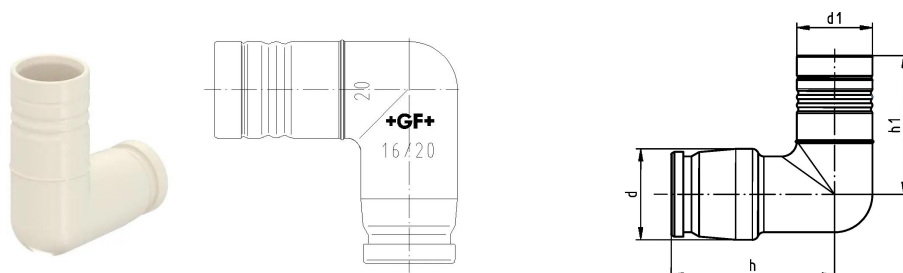
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

#### Certification

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

## GF iFIT modulo uscita PPSU 90deg white 16/20

1151298



### Measurements

Diametro_interno_di	20
Z Misura h	36
Misura Z h1	40

### Product code

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

### Dimensioni

Altezza unità articolo	49
Lunghezza unità articolo	22
Peso unitario dell'articolo	0,013
Larghezza unità articolo	45
Item_UOM	St.

### Packaging

GTIN imballaggio PL1	07611205913038
GTIN imballaggio PL2	06414900192675
Altezza imballo PL1	50
Altezza imballo PL2	114
Lunghezza imballo PL1	139
Lunghezza imballo PL2	264
Quantità imballo PL1	5
Quantità imballo PL2	200
Tipo di imballaggio PL1	Plastic_Bag
Tipo di imballaggio PL2	Medium_Box
Volume di imballaggio PL1	0,00050735
Volume di imballaggio PL2	0,005928912

Peso imballo PL1	0,072
Peso imballo PL2	3,2
Larghezza imballo PL1	73
Larghezza imballo PL2	197

## Documenti tecnici

Download documenti 

### 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)