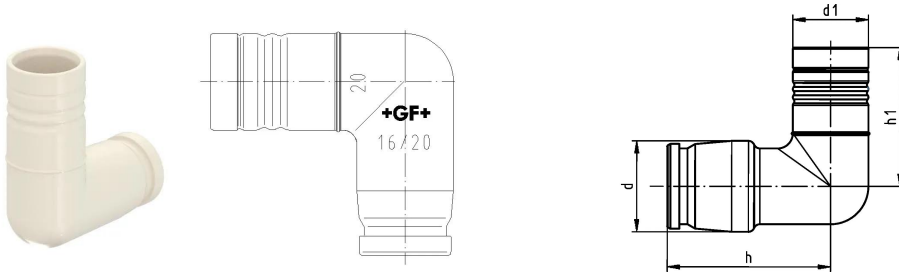


GF iFIT Rohrauslassmodul PPSU 90deg white 16/20

1151298

- Werkstoff: PPSU



Ausschreibungstexte GF iFIT Rohrauslassmodul PPSU 90deg white

Spezifikation

- 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.

Anwendung

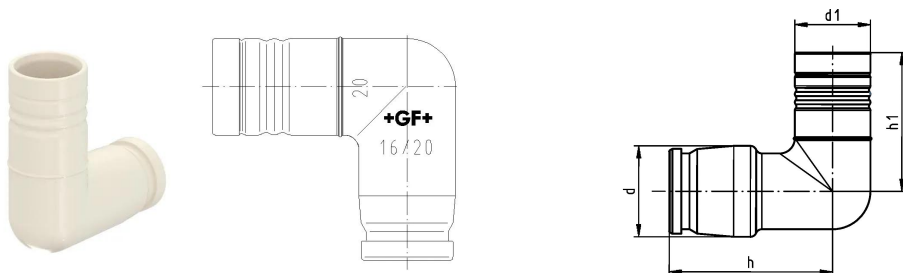
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

GF iFIT Rohrauslassmodul PPSU 90deg white 16/20

1151298



Measurements

Inner_diameter_di	20
Z-Messung h	36
Z-Messung h1	40

Product code

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

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	49
Länge der Artikeleinheit	22
Gewicht der Artikeleinheit	0,013
Breite der Artikeleinheit	45
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	07611205913038
Verpackung GTIN PL2	06414900192675
Verpackungshöhe PL1	50
Verpackungshöhe PL2	114
Verpackungslänge PL1	139
Verpackungslänge PL2	264
Verpackungsmenge PL1	5
Verpackungsmenge PL2	200
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,00050735
Verpackungsband PL2	0,005928912

Verpackungsgewicht PL1	0,072
Verpackungsgewicht PL2	3,2
Verpackungsbreite PL1	73
Verpackungsbreite PL2	197

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com