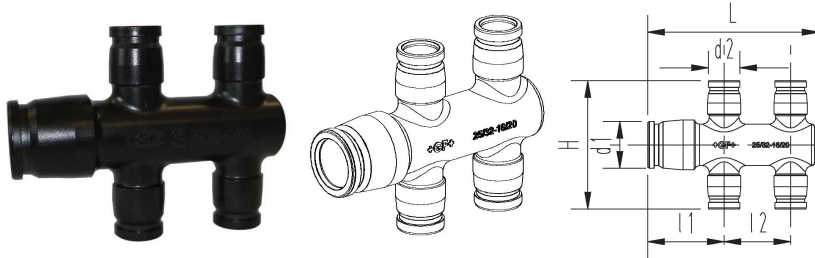


GF iFIT Verteiler 4x 16/20-25/32

1151172

- Werkstoff: PPSU



Ausschreibungstexte GF iFIT Verteiler

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

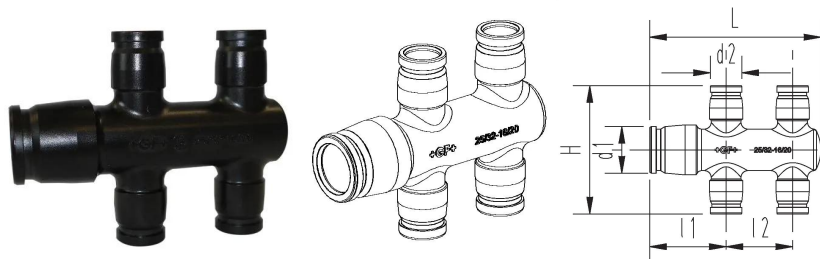
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

GF iFIT Verteiler 4x 16/20-25/32

1151172



Measurements

Inner_diameter_di	25 - 32
LÄNGE_L	103
Länge (l1)	46
Länge (l2)	40
Z-Messung d2	16 - 20

Product code

Item no EAN	7611205900199
Item no GF	762101212
Item no GTIN	07611205900199
Item no RSK	1878716

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	28
Länge der Artikeleinheit	102
Gewicht der Artikeleinheit	0,056
Breite der Artikeleinheit	77
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900129022
Verpackung GTIN PL2	06414900129039
Verpackung GTIN PL4	06414900129046
Verpackungshöhe PL1	41
Verpackungshöhe PL2	225
Verpackungshöhe PL4	1200
Verpackungslänge PL1	155
Verpackungslänge PL2	410
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	2

Verpackungsmenge PL2	40
Verpackungsmenge PL4	1800
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,00069905
Verpackungsband PL2	0,02444625
Verpackungsband PL4	1,152
Verpackungsgewicht PL1	0,118
Verpackungsgewicht PL2	2,68
Verpackungsgewicht PL4	141
Verpackungsbreite PL1	110
Verpackungsbreite PL2	265
Verpackungsbreite PL4	800

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