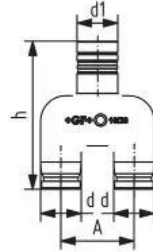
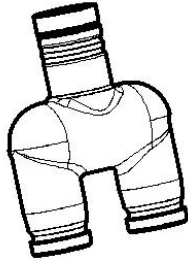


GF iFIT Y-Verteiler 16/20

1151302

- Werkstoff: PPSU



Ausschreibungstexte GF iFIT Y-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

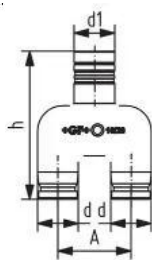
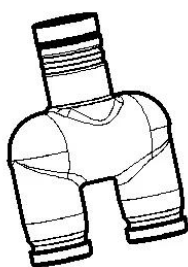
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

GF iFIT Y-Verteiler 16/20

1151302



Measurements

Inner_diameter_di	20
Z-Messung h	74

Product code

Item no EAN	7611205913083
Item no GF	762101388
Item no GTIN	07611205913083

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	25
Länge der Artikeleinheit	73
Gewicht der Artikeleinheit	0,032
Breite der Artikeleinheit	55
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900080668
Verpackung GTIN PL2	06414900080675
Verpackung GTIN PL4	06414900080682
Verpackungshöhe PL1	147
Verpackungshöhe PL2	100
Verpackungshöhe PL4	900
Verpackungslänge PL1	116
Verpackungslänge PL2	960
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	5
Verpackungsmenge PL2	100
Verpackungsmenge PL4	3780
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL2	Medium_Box

Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,00093786
Verpackungsband PL2	0,03072
Verpackungsband PL4	0,864
Verpackungsgewicht PL1	0,167
Verpackungsgewicht PL2	3,326
Verpackungsgewicht PL4	163
Verpackungsbreite PL1	55
Verpackungsbreite PL2	320
Verpackungsbreite PL4	800

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de