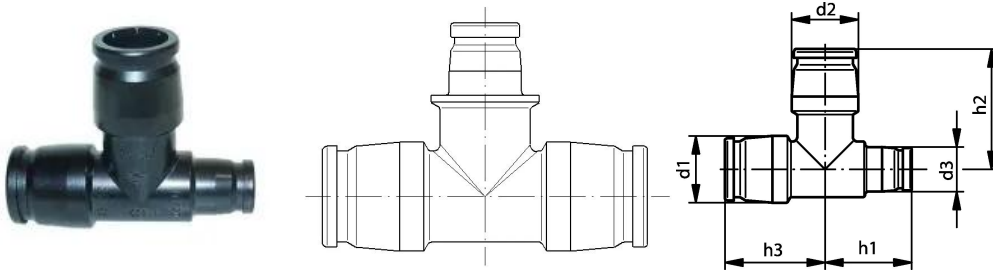


GF iFIT Reduzier-T-Stück 90° 16/20-16/20 25/32

1151161

- Werkstoff: PPSU



Ausschreibungstexte GF iFIT Reduzier-T-Stück 90°

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

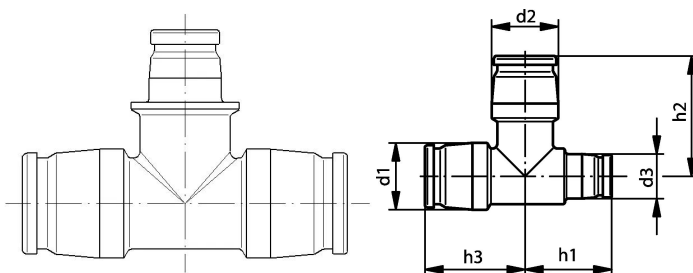
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

GF iFIT Reduzier-T-Stück 90° 16/20-16/20 25/32

1151161



Measurements

Inner_diameter_di	25 - 32
Z-Messung d2	16 - 20
Z-Messung h1	45
Z-Messung h2	48
Z-Messung h3	39

Product code

Item no EAN	7611205892005
Item no GF	762101187
Item no GTIN	07611205892005
Item no LVI	1749409
Item no RSK	1878673

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	28
Länge der Artikeleinheit	84
Gewicht der Artikeleinheit	0,036
Breite der Artikeleinheit	61
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	07611205905132
Verpackung GTIN PL2	07611205905125
Verpackung GTIN PL4	06414900118699
Verpackungshöhe PL1	33
Verpackungshöhe PL2	225
Verpackungshöhe PL4	1150
Verpackungslänge PL1	141
Verpackungslänge PL2	410
Verpackungslänge PL4	1200

Verpackungsmenge PL1	2
Verpackungsmenge PL2	70
Verpackungsmenge PL4	3150
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,000390852
Verpackungsband PL2	0,02444625
Verpackungsband PL4	1,104
Verpackungsgewicht PL1	0,077
Verpackungsgewicht PL2	2,705
Verpackungsgewicht PL4	132
Verpackungsbreite PL1	84
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