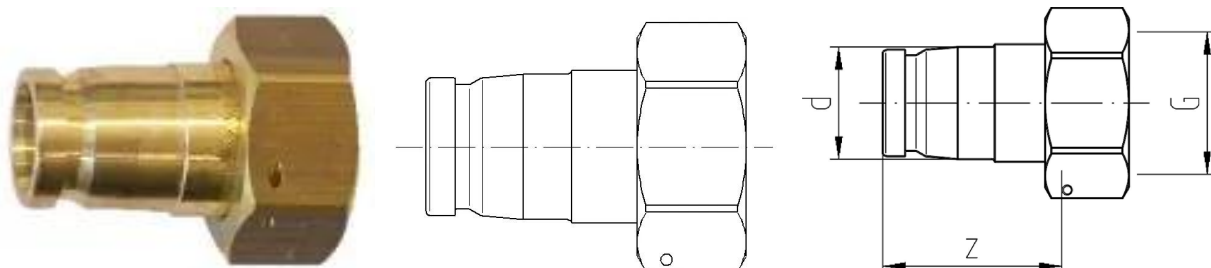


GF iFIT Übergangs-Verschraubungs-Modul flachdichtend PN16 16/20-3/4" 16/20 PN16

1185866

- Werkstoff: bleifreier Rotguss
- inkl. Dichtung



Ausschreibungstexte GF iFIT Übergangs-Verschraubungs-Modul flachdichtend PN16

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

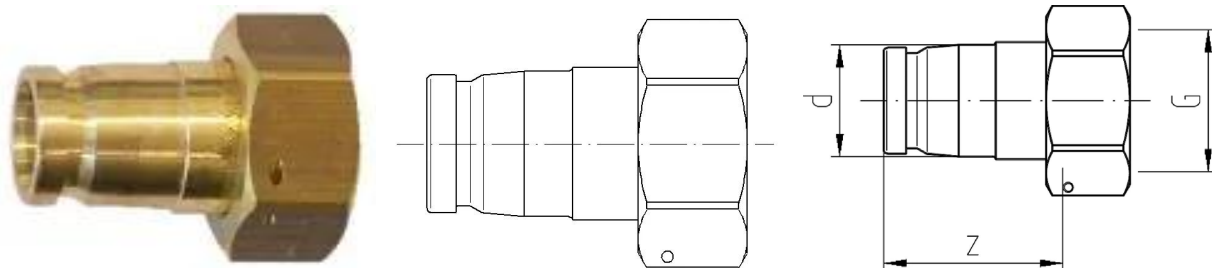
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

GF iFIT Übergangs-Verschraubungs-Modul flachdichtend PN16 16/20-3/4" 16/20 PN16

1185866



Product code

Item no EAN	6414900225441
Item no GF	762102273
Item no GTIN	06414900225441

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	33.7
Länge der Artikeleinheit	41.5
Gewicht der Artikeleinheit	0,064
Breite der Artikeleinheit	33.7
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900545846
Verpackung GTIN PL2	06414900545853
Verpackung GTIN PL4	06414900545860
Verpackungshöhe PL1	60
Verpackungshöhe PL2	100
Verpackungshöhe PL4	1000
Verpackungslänge PL1	115
Verpackungslänge PL2	260
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	5
Verpackungsmenge PL2	50
Verpackungsmenge PL4	2900
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,0006555

Verpackungsband PL2	0,0052
Verpackungsband PL4	0,96
Verpackungsgewicht PL1	0,33
Verpackungsgewicht PL2	3,4
Verpackungsgewicht PL4	222,2
Verpackungsbreite PL1	95
Verpackungsbreite PL2	200
Verpackungsbreite PL4	800

Measurements

Z	35
---	----

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