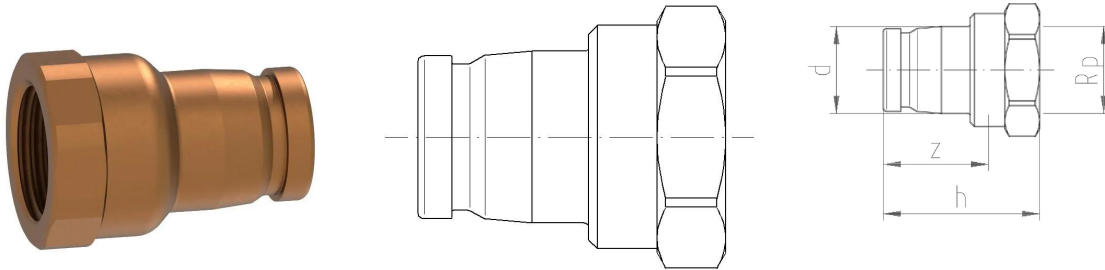


## GF iFIT Innengewintheadapter LF 16/20-1/2"

**1151313**

- Werkstoff: Rotguss bleifrei
- Anschluss: Innengewinde



### Ausschreibungstexte GF iFIT Innengewintheadapter LF

#### 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

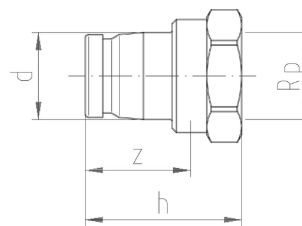
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

#### Zertifikat

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

## GF iFIT Innengewindeadapter LF 16/20-1/2"

1151313



### Product code

Item no EAN	7611205912475
Item no GF	762102267
Item no GTIN	07611205912475
Item no LVI	1749422

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	31
Länge der Artikeleinheit	41
Gewicht der Artikeleinheit	0,07
Breite der Artikeleinheit	28
Item_UOM	St.

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	07611205912482
Verpackung GTIN PL2	07611205912499
Verpackung GTIN PL4	06414900118439
Verpackungshöhe PL1	59
Verpackungshöhe PL2	153
Verpackungshöhe PL4	1000
Verpackungslänge PL1	171
Verpackungslänge PL2	181
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	10
Verpackungsmenge PL2	50
Verpackungsmenge PL4	5760
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,000928188

Verpackungsband PL2	0,003683169
Verpackungsband PL4	0,96
Verpackungsgewicht PL1	0,71
Verpackungsgewicht PL2	3,64
Verpackungsgewicht PL4	444,33
Verpackungsbreite PL1	92
Verpackungsbreite PL2	133
Verpackungsbreite PL4	800
<b>Measurements</b>	
Z-Messung h	40
Z	23

## 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](http://www.uponor.com)