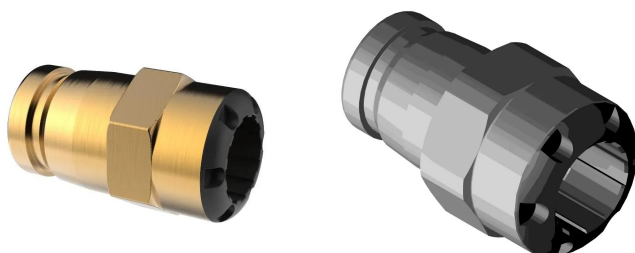


## GF iFIT Adapter 16/20-15

**1151188**

- Werkstoff: Messing
- Zulässige Rohre können der Montageanleitung zum Montagekoffer JRG Code 8130.000 entnommen werden
- Zugelassen für die folgenden Rohrleitungstypen und -systeme:
- (Für weitere Genehmigungen wenden Sie sich bitte an unseren technischen Kundendienst.)
- Edelstahlrohre / PN16 / Ø15, 18, 22, 28, 35, 42, 54 / Mapress / Optipress, Sanpress / inoxPRES
- Kupferrohre / PN10 / Ø12, 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54 / WICU, KME / SANCO, Wieland-Werke /SANCO, KME



### Ausschreibungstexte GF iFIT Adapter

#### 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 Adapter 16/20-15

1151188



### Measurements

|                   |    |
|-------------------|----|
| Inner_diameter_di | 15 |
| Länge (l1)        | 20 |

### Product code

|                    |                |
|--------------------|----------------|
| Item no EAN        | 7611205907099  |
| Item no GF         | 762101245      |
| Item no GTIN       | 07611205907099 |
| Item no LVI        | 1749411        |
| Artikelaustausch 1 | 1185837        |

### Dimension

|                            |      |
|----------------------------|------|
| Höhe der Artikeleinheit    | 27   |
| Länge der Artikeleinheit   | 42   |
| Gewicht der Artikeleinheit | 0,06 |
| Breite der Artikeleinheit  | 27   |
| Item_UOM                   | St.  |

### Packaging

|                        |                |
|------------------------|----------------|
| Verpackung GTIN PL1    | 06414900454308 |
| Verpackung GTIN PL2    | 06414900454315 |
| Verpackungshöhe PL1    | 50             |
| Verpackungshöhe PL2    | 100            |
| Verpackungslänge PL1   | 120            |
| Verpackungslänge PL2   | 240            |
| Verpackungsmenge PL1   | 10             |
| Verpackungsmenge PL2   | 50             |
| Verpackungstyp PL1     | Plastic_Bag    |
| Verpackungstyp PL2     | Medium_Box     |
| Verpackungsvolumen PL1 | 0,00054        |
| Verpackungsband PL2    | 0,00432        |

|                        |      |
|------------------------|------|
| Verpackungsgewicht PL1 | 0,61 |
| Verpackungsgewicht PL2 | 3,15 |
| Verpackungsbreite PL1  | 90   |
| Verpackungsbreite PL2  | 180  |

## Status

Until stocks last

Solange der Vorrat reicht

## Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

### Uponor Vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt  
58D  
2355, Wiener Neudorf  
Österreich

T +43 2236 23003-0  
E kundendienst@uponor.com

[www.uponor.com/de-at](http://www.uponor.com/de-at)