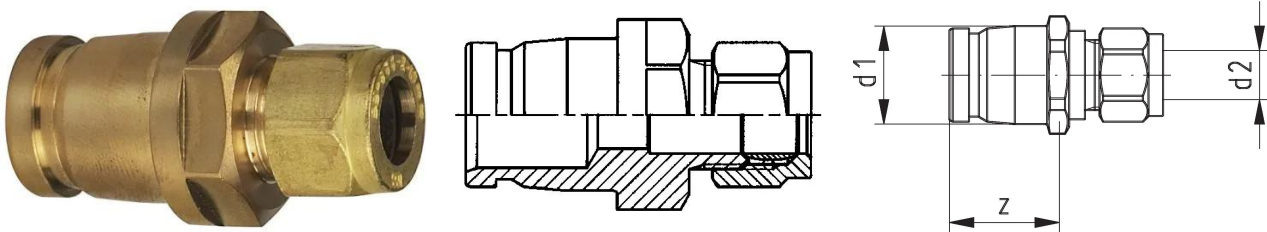


## GF iFit Adaptor 16/20-12 PN16

1185835

- Werkstoff: bleifreier Rotguss



### Ausschreibungstexte GF iFit Adaptor

#### 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

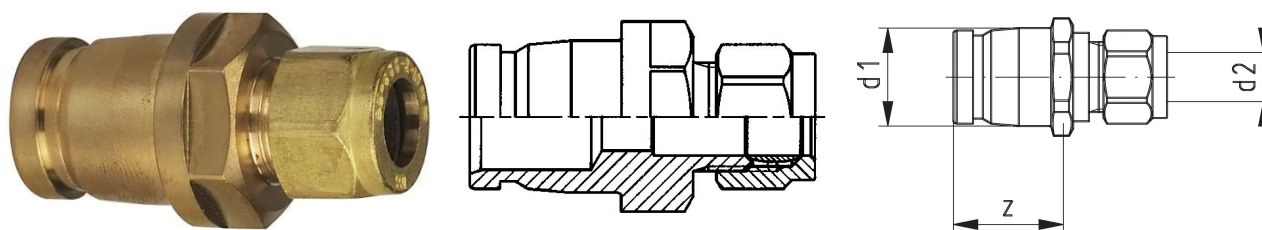
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

#### Zertifikat

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

## GF iFit Adaptor 16/20-12 PN16

1185835



### Measurements

Inner_diameter_di	16 - 20
Z-Messung d2	12
Z	19

### Product code

Item no EAN	6414900225748
Item no GF	762102292
Item no GTIN	06414900225748

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	25
Länge der Artikeleinheit	42
Gewicht der Artikeleinheit	0,05
Breite der Artikeleinheit	25
Item_UOM	St.

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900546249
Verpackungshöhe PL1	50
Verpackungslänge PL1	120
Verpackungsmenge PL1	10
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungsvolumen PL1	0,00054
Verpackungsgewicht PL1	0,542
Verpackungsbreite PL1	90

### Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

[Kundenservice@uponor.com](mailto:Kundenservice@uponor.com)

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