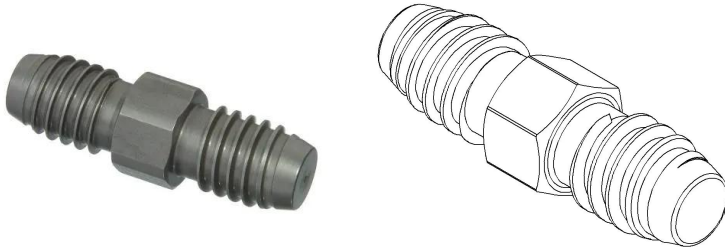


## GF iFIT Rohrzugkupplung 20

1151148

- Werkstoff: Metall



### Ausschreibungstexte GF iFIT Rohrzugkupplung

#### 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

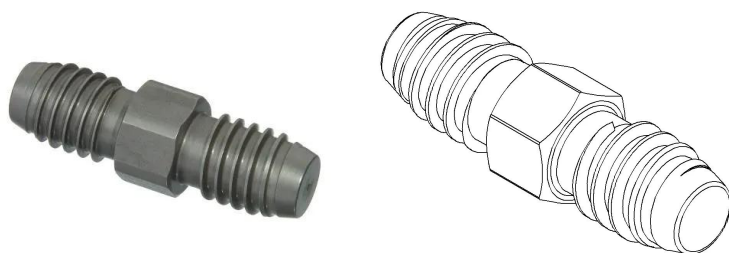
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

#### Zertifikat

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

## GF iFIT Rohrzugkupplung 20

1151148



### Product code

Item no EAN	7611205888824
Item no GF	762101155
Item no GTIN	07611205888824

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	20
Länge der Artikeleinheit	60
Gewicht der Artikeleinheit	0,09
Breite der Artikeleinheit	20
Item_UOM	St.

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900062268
Verpackungshöhe PL1	28
Verpackungslänge PL1	150
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungsvolumen PL1	0,0001512
Verpackungsgewicht PL1	0,093
Verpackungsbreite PL1	36

### 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)