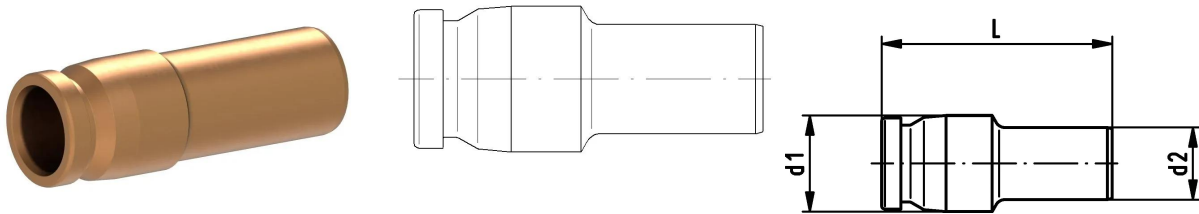


## GF iFIT Quetschadapter LF 25/32-28

1151307

- Temperatur: max. 90 °C
- Werkstoff: Rotguss, bleifrei



### Ausschreibungstexte GF iFIT Kompressionsadapter 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

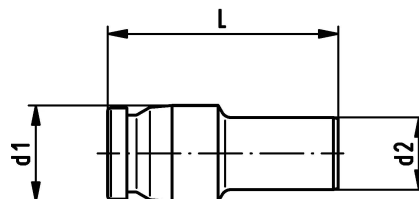
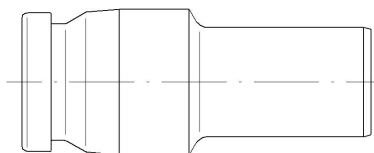
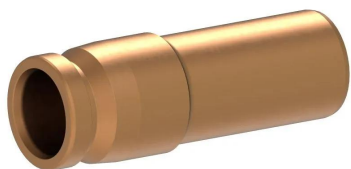
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

#### Zertifikat

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

## GF iFIT Quetschadapter LF 25/32-28

1151307



### Product code

Item no EAN	7613263115560
Item no GF	762102193
Item no GTIN	07613263115560

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	31
Länge der Artikeleinheit	70
Gewicht der Artikeleinheit	0,103
Breite der Artikeleinheit	28
Item_UOM	St.

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	07613263115676
Verpackung GTIN PL2	07613263115683
Verpackungshöhe PL1	41
Verpackungshöhe PL2	41
Verpackungslänge PL1	122
Verpackungslänge PL2	122
Verpackungsmenge PL1	2
Verpackungsmenge PL2	20
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,000320128
Verpackungsband PL2	0,000610244
Verpackungsgewicht PL1	0,209
Verpackungsgewicht PL2	2,09
Verpackungsbreite PL1	64
Verpackungsbreite PL2	122

## 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)