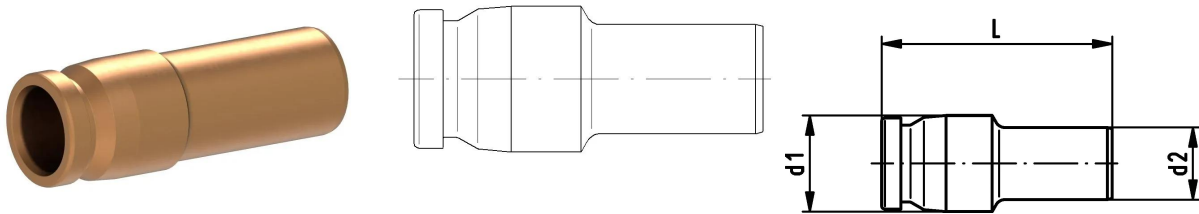


GF iFIT Quetschadapter LF 25/32-28

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

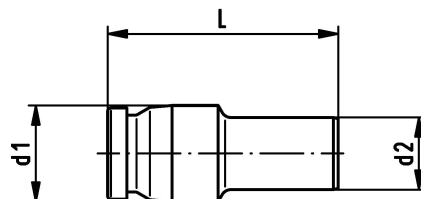
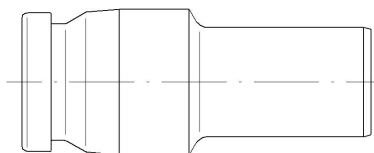
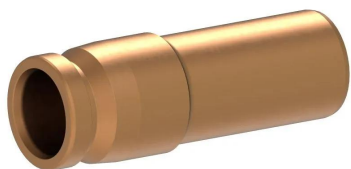
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

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 Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com