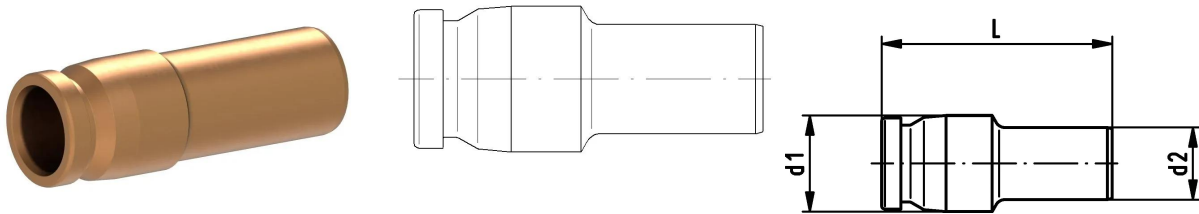


GF iFIT Kompressionsadapter LF 16/20-15

1151304

- 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

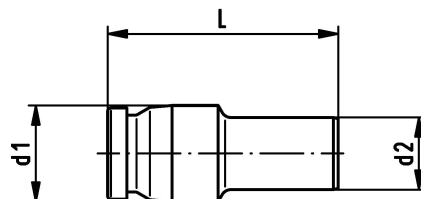
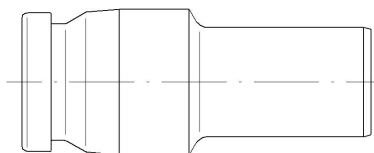
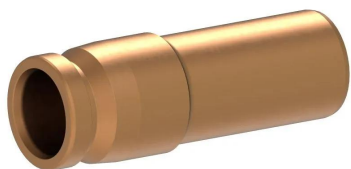
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

GF iFIT Kompressionsadapter LF 16/20-15

1151304



Product code

Item no EAN	7613263115546
Item no GF	762102190
Item no GTIN	07613263115546

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	18
Länge der Artikeleinheit	52
Gewicht der Artikeleinheit	0,046
Breite der Artikeleinheit	18
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	07613263115584
Verpackung GTIN PL2	07613263115591
Verpackungshöhe PL1	26
Verpackungshöhe PL2	108
Verpackungslänge PL1	74
Verpackungslänge PL2	174
Verpackungsmenge PL1	2
Verpackungsmenge PL2	10
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,000050024
Verpackungsband PL2	0,002330208
Verpackungsgewicht PL1	0,102
Verpackungsgewicht PL2	0,61
Verpackungsbreite PL1	26
Verpackungsbreite PL2	124

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de