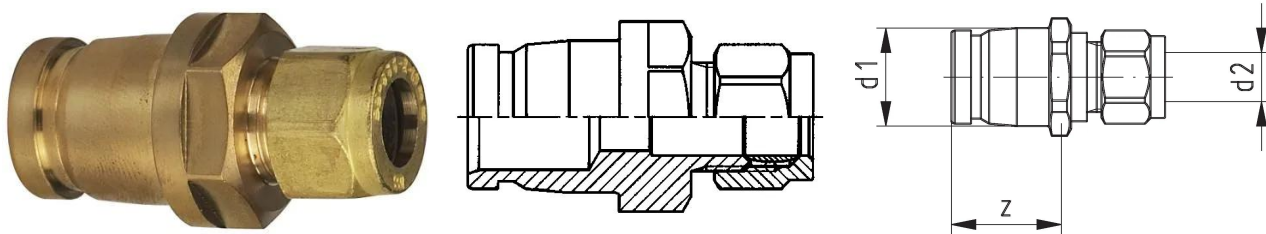


GF iFIT Adapter 16/20-12

1151228

- Werkstoff: Messing



Ausschreibungstexte GF iFIT Adapter

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

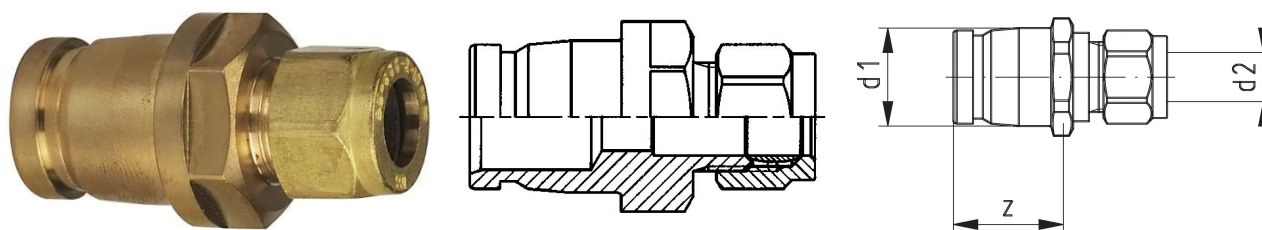
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

GF iFIT Adapter 16/20-12

1151228



Measurements

Inner_diameter_di	16 - 20
Z-Messung d2	12
Z	19

Status

Item Available Till date	2026-12-15T00:00:00.000+0100
Until stocks last	Solange der Vorrat reicht

Product code

Item no EAN	7611205902919
Item no GF	762101292
Item no GTIN	07611205902919
Artikelaustausch 1	1185835

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	06414900062435
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 

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