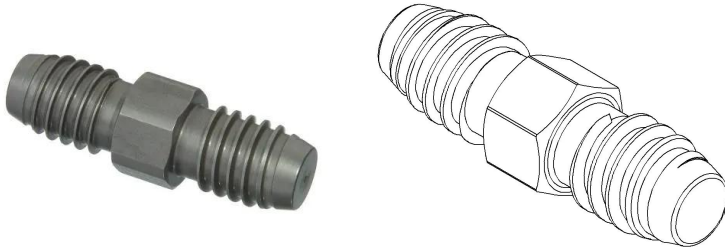


GF iFIT Rohrzugkupplung 16

1151147

- 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

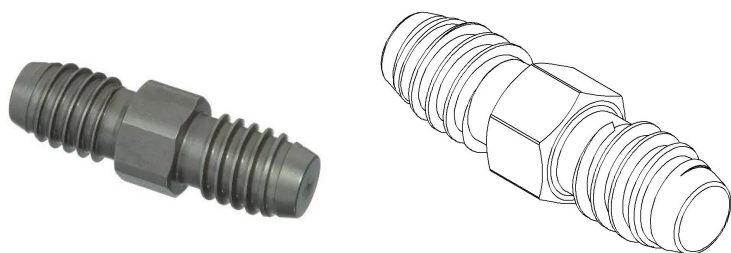
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

GF iFIT Rohrzugkupplung 16

1151147



Product code

Item no EAN	7611205888787
Item no GF	762101154
Item no GTIN	07611205888787

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	20
Länge der Artikeleinheit	50
Gewicht der Artikeleinheit	0,044
Breite der Artikeleinheit	20
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900062251
Verpackungshöhe PL1	44
Verpackungslänge PL1	152
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungsvolumen PL1	0,0006688
Verpackungsgewicht PL1	0,05
Verpackungsbreite PL1	100

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Uponor Technische 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