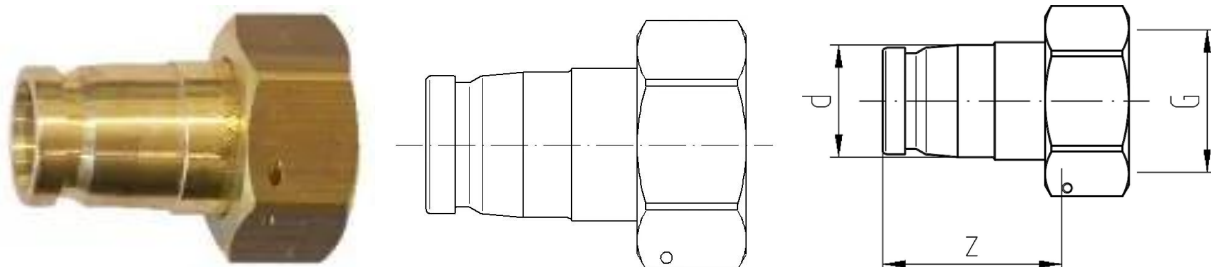


GF iFIT Übergangs-Verschraubungs-Modul flachdichtend 25/32-3/4"

1151218

- Werkstoff: Messing, beständig gegen Entzinken
- Geliefert mit: Dichtung



Ausschreibungstexte GF iFIT Übergangs-Verschraubungs-Modul flachdichtend

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 Übergangs-Verschraubungs-Modul flachdichtend 25/32-3/4"

1151218



Status

Item Available Till date 2026-12-15T00:00:00.000+0100

Until stocks last Solange der Vorrat reicht

Product code

Item no EAN 7611205902803

Item no GF 762101281

Item no GTIN 07611205902803

Item no LVI 1749444

Artikelaustausch 1 1185870

Dimension

Höhe der Artikeleinheit 33

Länge der Artikeleinheit 55

Gewicht der Artikeleinheit 0,155

Breite der Artikeleinheit 33

Item_UOM St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1 06414900454407

Verpackung GTIN PL2 06414900454414

Verpackungshöhe PL1 41

Verpackungshöhe PL2 128

Verpackungslänge PL1 148

Verpackungslänge PL2 272

Verpackungsmenge PL1 2

Verpackungsmenge PL2 100

Verpackungstyp PL1 Plastic_Bag

Verpackungstyp PL2 Medium_Box

Verpackungsvolumen PL1 0,000327672

Verpackungsband PL2 0,0060928

Verpackungsgewicht PL1	0,328
Verpackungsgewicht PL2	16,5
Verpackungsbreite PL1	54
Verpackungsbreite PL2	175

Measurements

Z	48
---	----

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