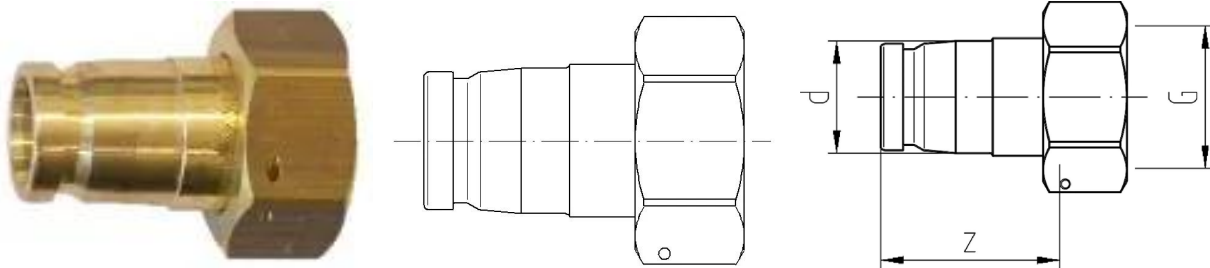


GF iFIT Übergangs-Verschraubungs-Modul flachdichtend 25/32-1"

1151219

- 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 25/32-1"

1151219



Status

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

Until stocks last Solange der Vorrat reicht

Product code

Item no EAN 7611205902810

Item no GF 762101282

Item no GTIN 07611205902810

Artikelaustausch 1 1185869

Dimension

Höhe der Artikeleinheit 40.6

Länge der Artikeleinheit 58.7

Gewicht der Artikeleinheit 0,179

Breite der Artikeleinheit 40.6

Item_UOM St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1 06414900062404

Verpackungshöhe PL1 46

Verpackungslänge PL1 100

Verpackungsmenge PL1 1

Verpackungstyp PL1 Plastic_Bag

Verpackungsvolumen PL1 0,0004002

Verpackungsgewicht PL1 0,477

Verpackungsbreite PL1 87

Measurements

Z 55

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