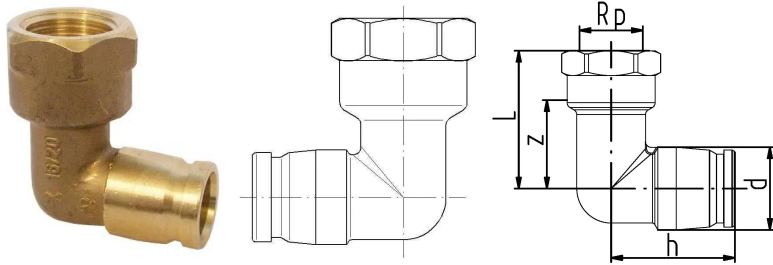


## GF iFit Winkelstück 90° 25/32-3/4"FT

1151225

- Werkstoff: Messing, beständig gegen Entzinken
- Anschluss: Innengewinde



### Ausschreibungstexte GF iFit Winkelstück 90°

#### 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

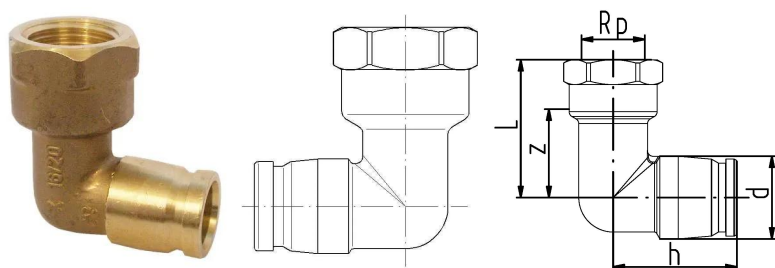
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

#### Zertifikat

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

## GF iFit Winkelstück 90° 25/32-3/4"FT

1151225



### Status

Item Available Till date 2026-08-30T00:00:00.000+0200

Until stocks last Solange der Vorrat reicht

### Product code

Item no EAN 7611205902872

Item no GF 762101288

Item no GTIN 07611205902872

Artikelaustausch 1 1163304

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit 32

Länge der Artikeleinheit 88

Gewicht der Artikeleinheit 0,211

Breite der Artikeleinheit 56

Item\_UOM St.

### Measurements

LÄNGE\_L 50

Z-Messung h 45

Z 33

### Packaging

Verpackung GTIN PL1 07611205905453

Verpackung GTIN PL2 07611205905446

Verpackung GTIN PL4 06414900118538

Verpackungshöhe PL1 76

Verpackungshöhe PL2 111

Verpackungshöhe PL4 600

Verpackungslänge PL1 145

Verpackungslänge PL2 262

Verpackungslänge PL4 1200

Verpackungsmenge PL1	5
Verpackungsmenge PL2	25
Verpackungsmenge PL4	1800
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,00119016
Verpackungsband PL2	0,005729154
Verpackungsband PL4	0,576
Verpackungsgewicht PL1	1,078
Verpackungsgewicht PL2	5,522
Verpackungsgewicht PL4	406,4
Verpackungsbreite PL1	108
Verpackungsbreite PL2	197
Verpackungsbreite PL4	800

## 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](http://www.uponor.com/de-de)