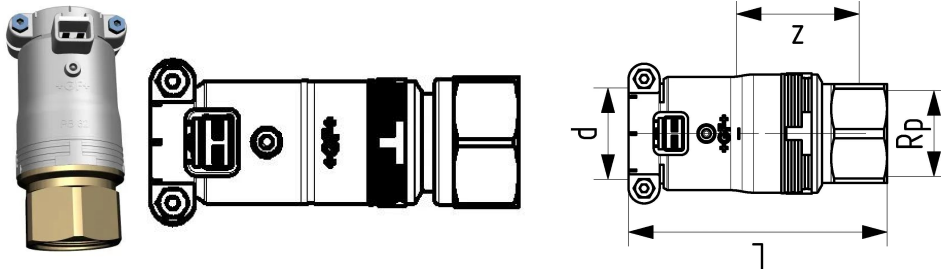


## GF Instaflex Zylindrisches Gewinde FT 16x1/2"

**1152599**

- Elektroschweiß-Übergang mit Innengewinde
- Gewinde aus UBA(Umweltbundesamt, Deutschland)-konformem DZR-Messing
- EPDM-Dichtung zugelassen für Heiß- und Kaltwasser



### Ausschreibungstexte GF Instaflex Zylindrisches Gewinde FT

#### Spezifikation

- Das INSTAFLEX-System wird kontinuierlich von internen und externen Stellen geprüft
- Diese Inspektionen umfassen die Qualitätssicherung während der Fertigung sowie ISO-Zertifizierungen für Umwelt- und Prozesssicherheit
- INSTAFLEX erfüllt alle wesentlichen Anforderungen für den Einsatz in der Gebäudetechnik und wird von den Zulassungsstellen für Trinkwasser-, Heizungs- und Druckluftanlagen an Land und auf See überwacht

#### Anwendung

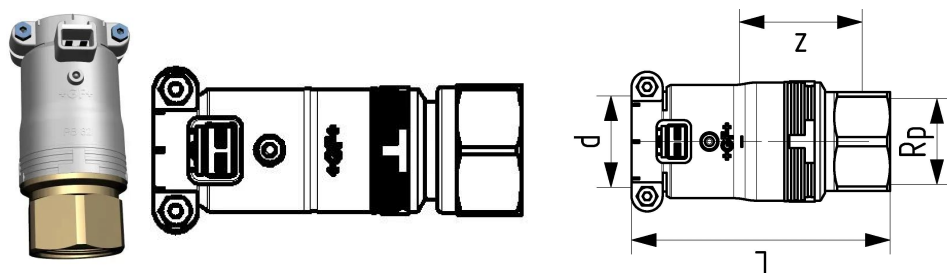
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, Druckluft, Kühlsysteme- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen

#### Zertifikat

- ÖVGW

## GF Instaflex Zylindrisches Gewinde FT 16x1/2"

1152599



### Product code

Item no EAN	7611205903572
Item no GF	761069702
Item no GTIN	07611205903572

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	37
Länge der Artikeleinheit	88
Gewicht der Artikeleinheit	0,102
Breite der Artikeleinheit	36
Item_UOM	St.

### Measurements

LÄNGE_L	88
Z	35

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900113625
Verpackungshöhe PL1	60
Verpackungslänge PL1	90
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungsvolumen PL1	0,000324
Verpackungsgewicht PL1	0,166
Verpackungsbreite PL1	60

### Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

T +4932221090866  
E Kundenservice@uponor.com

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