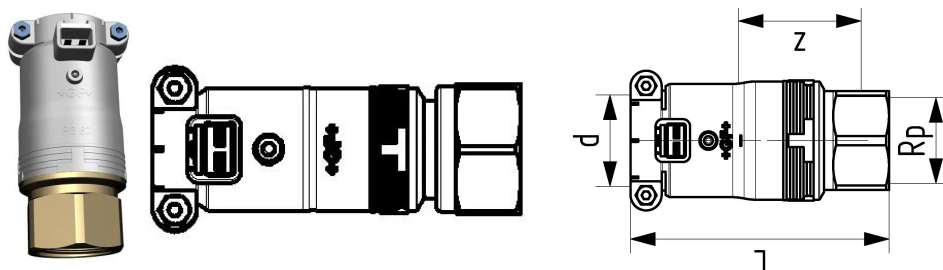


## GF Instaflex Zylindrisches Gewinde FT 20x1/2"

1152600

- 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 20x1/2"

1152600



### Product code

Item no EAN	7611205902988
Item no GF	761069703
Item no GTIN	07611205902988

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	42
Länge der Artikeleinheit	91
Gewicht der Artikeleinheit	0,112
Breite der Artikeleinheit	41
Item_UOM	St.

### Measurements

LÄNGE_L	91
Z	37

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900113632
Verpackungshöhe PL1	60
Verpackungslänge PL1	93
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungsvolumen PL1	0,0003348
Verpackungsgewicht PL1	0,175
Verpackungsbreite PL1	60

### Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

T +43 2236 23003-0  
E kundendienst@uponor.com

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