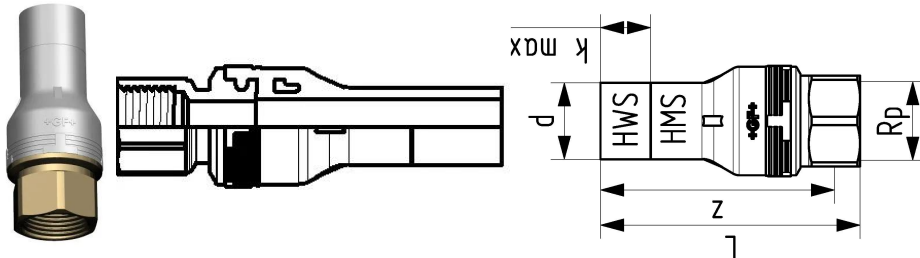


## GF Instaflex Zylindrisches Gewinde FT 32x1"

1152577

- Muffenschweiß-Übergang auf 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 32x1"

1152577



### Product code

Item no EAN	7611205903442
Item no GF	761069680
Item no GTIN	07611205903442
Item no LVI	2075409

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	46.2
Länge der Artikeleinheit	121.3
Gewicht der Artikeleinheit	0,184
Breite der Artikeleinheit	46.2
Item_UOM	St.

### Measurements

LÄNGE_L	109
Z	92

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900113410
Verpackungshöhe PL1	70
Verpackungslänge PL1	150
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungsvolumen PL1	0,000735
Verpackungsgewicht PL1	0,233
Verpackungsbreite PL1	70

### Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

[Kundenservice@uponor.com](mailto:Kundenservice@uponor.com)

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