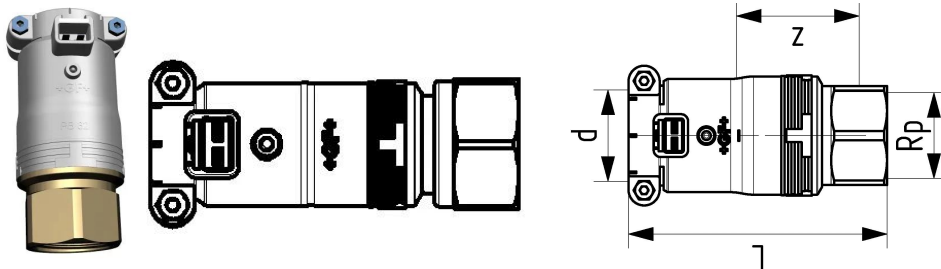


GF Instaflex Adapter FT 32x1"

1152604

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



Ausschreibungstexte GF Instaflex Adapter 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 Adapter FT 32x1"

1152604



Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 7611205903183 |
| Item no GF | 761069707 |
| Item no GTIN | 07611205903183 |
| Item no LVI | 2075411 |

Dimension

| | |
|----------------------------|-------|
| Höhe der Artikeleinheit | 56.2 |
| Länge der Artikeleinheit | 100 |
| Gewicht der Artikeleinheit | 0,235 |
| Breite der Artikeleinheit | 53.7 |
| Item_UOM | St. |

Measurements

| | |
|---------|-----|
| LÄNGE_L | 100 |
| Z | 39 |

Packaging

| | |
|------------------------|----------------|
| Verpackung GTIN PL1 | 06414900113670 |
| Verpackungshöhe PL1 | 80 |
| Verpackungslänge PL1 | 102 |
| Verpackungsmenge PL1 | 1 |
| Verpackungstyp PL1 | Plastic_Bag |
| Verpackungsvolumen PL1 | 0,0006528 |
| Verpackungsgewicht PL1 | 0,249 |
| Verpackungsbreite PL1 | 80 |

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de