

GF Instaflex Zylindrisches Gewinde MT 32x1"

1152568

- Muffenschweiß-Übergang auf Außengewinde
- Gewinde aus UBA(Umweltbundesamt, Deutschland)-konformem DZR-Messing
- Dichtung: EPDM, Qualität für Trinkwasser
- Werkstoff: PB, Messing
- Zulassungen: für Heiß- und Kaltwasser
- Betriebsdruck: 16 bar
- Messing: bleiarm



Ausschreibungstexte GF Instaflex Zylindrisches Gewinde MT

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

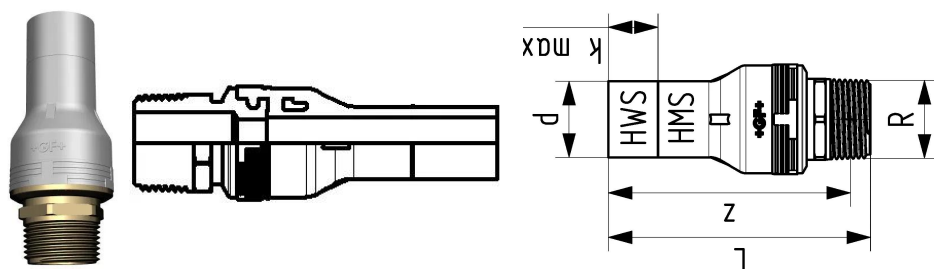
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, Druckluft, Kühlsysteme- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen

Zertifikat

- ÖVGW

GF Instaflex Zylindrisches Gewinde MT 32x1"

1152568



Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 7611205903435 |
| Item no GF | 761069671 |
| Item no GTIN | 07611205903435 |
| Item no LVI | 2075331 |

Dimension

| | |
|----------------------------|-------|
| Höhe der Artikeleinheit | 46.2 |
| Länge der Artikeleinheit | 115 |
| Gewicht der Artikeleinheit | 0,239 |
| Breite der Artikeleinheit | 46.2 |
| Item_UOM | St. |

Measurements

| | |
|---------|-----|
| LÄNGE_L | 111 |
| Z | 94 |

Packaging

| | |
|------------------------|----------------|
| Verpackung GTIN PL1 | 06414900113328 |
| Verpackungshöhe PL1 | 70 |
| Verpackungslänge PL1 | 150 |
| Verpackungsmenge PL1 | 1 |
| Verpackungstyp PL1 | Plastic_Bag |
| Verpackungsvolumen PL1 | 0,000735 |
| Verpackungsgewicht PL1 | 0,249 |
| Verpackungsbreite PL1 | 70 |

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

1152568 (0)20 129 2641

www.uponor.com