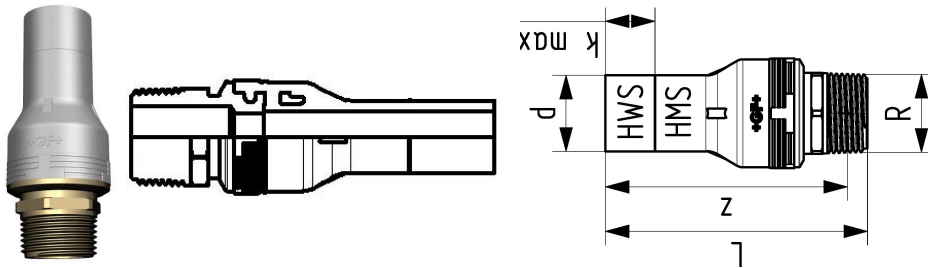


GF Instaflex Zylindrisches Gewinde MT 20-3/4"

1152565

- 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

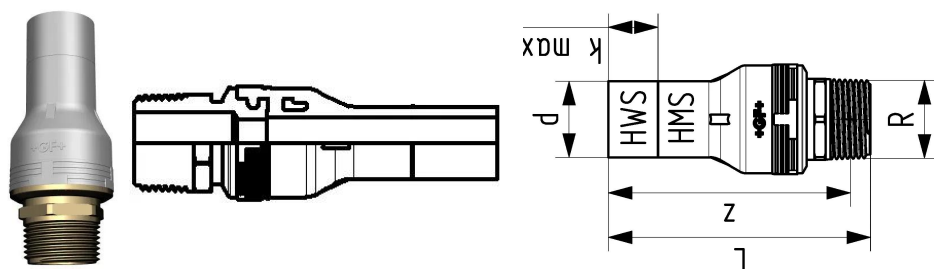
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, Druckluft, Kühlsysteme- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen

Zertifikat

- ÖVGW

GF Instaflex Zylindrisches Gewinde MT 20-3/4"

1152565



Product code

Item no EAN	7611205903381
Item no GF	761069668
Item no GTIN	07611205903381

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	110
Länge der Artikeleinheit	31.2
Gewicht der Artikeleinheit	0,12
Breite der Artikeleinheit	31.2
Item_UOM	St.

Measurements

LÄNGE_L	101
Z	86

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900113298
Verpackungshöhe PL1	150
Verpackungslänge PL1	100
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungsvolumen PL1	0,0015
Verpackungsgewicht PL1	0,123
Verpackungsbreite PL1	100

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com