

GF Instaflex Zylindrisches Gewinde MT 25x3/4"

1152566

- 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 25x3/4"

1152566



Product code

Item no EAN	7611205903404
Item no GF	761069669
Item no GTIN	07611205903404
Item no LVI	2075330

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	108
Länge der Artikeleinheit	37
Gewicht der Artikeleinheit	0,146
Breite der Artikeleinheit	37
Item_UOM	St.

Measurements

LÄNGE_L	104
Z	89

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900113304
Verpackungshöhe PL1	110
Verpackungslänge PL1	40
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungsvolumen PL1	0,000176
Verpackungsgewicht PL1	0,156
Verpackungsbreite PL1	40

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

E-Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de