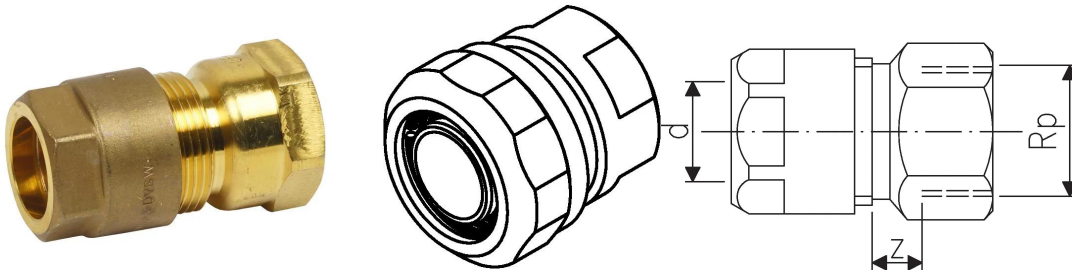


GF Instaflex Übergang FT 20-1/2"

1151775

- Messing: UBA-konform



Ausschreibungstexte GF Instaflex Übergang 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 Übergang FT 20-1/2"

1151775



Product code

Item no EAN	7611205906016
Item no GF	760857021
Item no GTIN	07611205906016

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	57.3
Länge der Artikeleinheit	34
Gewicht der Artikeleinheit	0,204
Breite der Artikeleinheit	40
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900127646
Verpackung GTIN PL2	06414900127653
Verpackung GTIN PL4	06414900127660
Verpackungshöhe PL1	63
Verpackungshöhe PL2	100
Verpackungshöhe PL4	1000
Verpackungslänge PL1	148
Verpackungslänge PL2	260
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	5
Verpackungsmenge PL2	40
Verpackungsmenge PL4	1000
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,000960372
Verpackungsband PL2	0,00507

Verpackungsband PL4	0,96
Verpackungsgewicht PL1	1,03
Verpackungsgewicht PL2	8,366
Verpackungsgewicht PL4	692
Verpackungsbreite PL1	103
Verpackungsbreite PL2	195
Verpackungsbreite PL4	800

Measurements

Z	14
---	----

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de