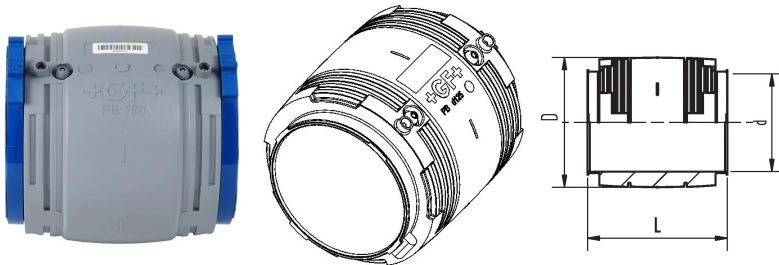


GF Instaflex Verbindungsstück d125

1152503

- PN 16 bei 20 °C



Ausschreibungstexte GF Instaflex Verbindungsstück

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 Verbindungsstück d125

1152503



Product code

Item no EAN	7611205891206
Item no GF	761069555
Item no GTIN	07611205891206
Item no LVI	2075325

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	100
Länge der Artikeleinheit	150
Gewicht der Artikeleinheit	1,565
Breite der Artikeleinheit	100
Item_UOM	St.

Measurements

LÄNGE_L	186
---------	-----

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900129114
Verpackung GTIN PL2	06414900129121
Verpackung GTIN PL4	06414900129138
Verpackungshöhe PL1	100
Verpackungshöhe PL2	200
Verpackungshöhe PL4	1000
Verpackungslänge PL1	150
Verpackungslänge PL2	390
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL2	5
Verpackungsmenge PL4	100
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL2	Medium_Box

Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,0015
Verpackungsband PL2	0,03432
Verpackungsband PL4	0,96
Verpackungsgewicht PL1	1,568
Verpackungsgewicht PL2	8,191
Verpackungsgewicht PL4	188,82
Verpackungsbreite PL1	100
Verpackungsbreite PL2	440
Verpackungsbreite PL4	800

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