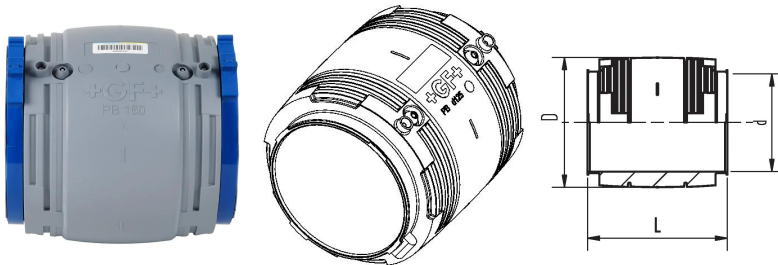


GF Instaflex Verbindungsstück d160

1152504

- 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

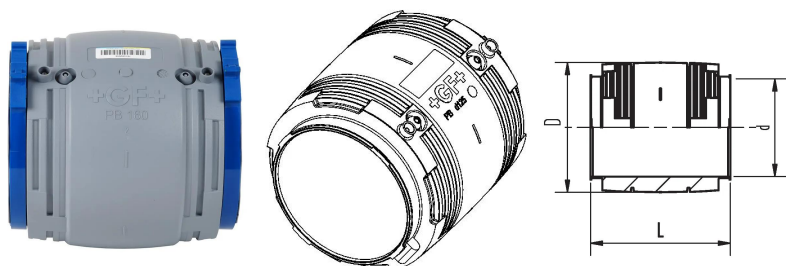
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, Druckluft, Kühlsysteme- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen

Zertifikat

- ÖVGW

GF Instaflex Verbindungsstück d160

1152504



Product code

Item no EAN	7611205891923
Item no GF	761069556
Item no GTIN	07611205891923
Item no LVI	2075326

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	202
Länge der Artikeleinheit	200
Gewicht der Artikeleinheit	1,397
Breite der Artikeleinheit	202
Item_UOM	St.

Measurements

LÄNGE_L	190
---------	-----

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900129084
Verpackung GTIN PL2	06414900129091
Verpackung GTIN PL4	06414900129107
Verpackungshöhe PL1	212
Verpackungshöhe PL2	390
Verpackungshöhe PL4	1110
Verpackungslänge PL1	226
Verpackungslänge PL2	590
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL2	4
Verpackungsmenge PL4	48
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL2	Medium_Box

Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,010444816
Verpackungsband PL2	0,0701805
Verpackungsband PL4	1,0656
Verpackungsgewicht PL1	1,403
Verpackungsgewicht PL2	5,972
Verpackungsgewicht PL4	96,664
Verpackungsbreite PL1	218
Verpackungsbreite PL2	305
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