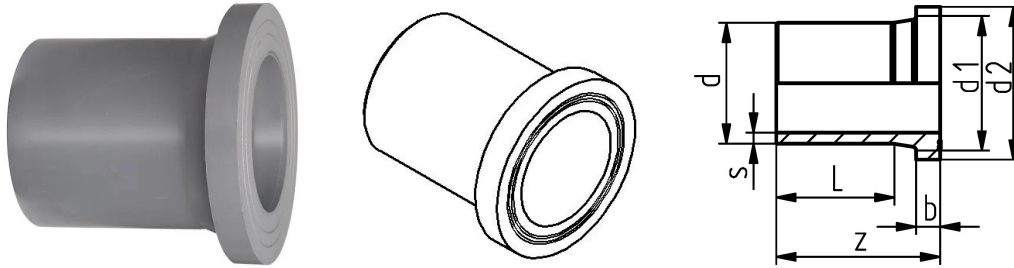


GF Instaflex Flanschadapter PB PN10 d160

1151915

- Werkstoff: PB



Ausschreibungstexte GF Instaflex Flanschadapter PB PN10

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

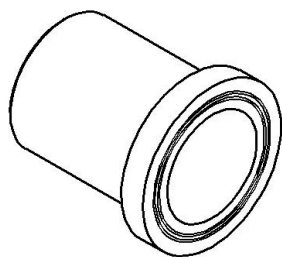
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, Druckluft, Kühlsysteme- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen

Zertifikat

- ÖVGW

GF Instaflex Flanschadapter PB PN10 d160

1151915



Measurements

Inner_diameter_di	176
LÄNGE_L	147
Z-Messung d2	218
Z	200

Product code

Item no EAN	7611205889807
Item no GF	761065265
Item no GTIN	07611205889807
Item no LVI	2022392

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	218
Länge der Artikeleinheit	200
Gewicht der Artikeleinheit	1,7
Breite der Artikeleinheit	218
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900129299
Verpackung GTIN PL2	06414900129305
Verpackung GTIN PL4	06414900129312
Verpackungshöhe PL1	233
Verpackungshöhe PL2	307
Verpackungshöhe PL4	1070
Verpackungslänge PL1	236
Verpackungslänge PL2	580
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL2	6

Verpackungsmenge PL4	72
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,012812204
Verpackungsband PL2	0,07264848
Verpackungsband PL4	1,0272
Verpackungsgewicht PL1	1,734
Verpackungsgewicht PL2	11,297
Verpackungsgewicht PL4	146
Verpackungsbreite PL1	233
Verpackungsbreite PL2	408
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