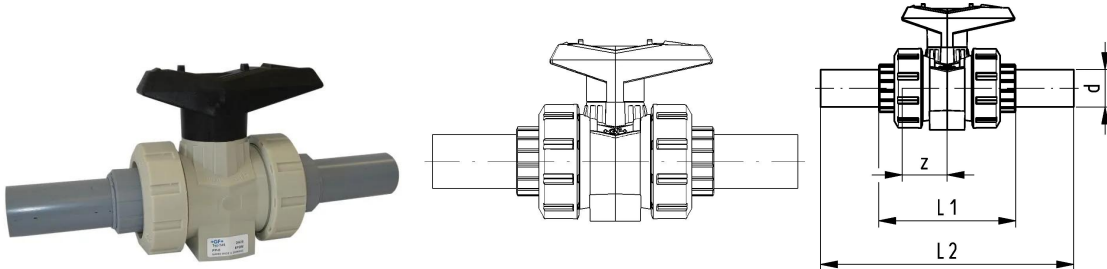


GF Instaflex Kugelhahn 546 pro PP max. 70deg DN25

1151590

- Geeignet für Druckluft bis max. 10 bar
- Arbeitstemperatur max. +70 °C
- * auf Anfrage



Ausschreibungstexte GF Instaflex Kugelhahn 546 pro PP max. 70deg

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 Kugelhahn 546 pro PP max. 70deg DN25

1151590



Product code

Item no EAN	7611205887889
Item no GF	760000345
Item no GTIN	07611205887889
Item no LVI	2075344

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	110
Länge der Artikeleinheit	219
Gewicht der Artikeleinheit	0,298
Breite der Artikeleinheit	67
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (l2)	218
Z	39

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900129770
Verpackung GTIN PL2	06414900129787
Verpackung GTIN PL4	06414900129794
Verpackungshöhe PL1	135
Verpackungshöhe PL2	200
Verpackungshöhe PL4	800
Verpackungslänge PL1	230
Verpackungslänge PL2	540
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL2	4
Verpackungsmenge PL4	112
Verpackungstyp PL1	Base_Box

Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,00574425
Verpackungsband PL2	0,02646
Verpackungsband PL4	0,768
Verpackungsgewicht PL1	0,393
Verpackungsgewicht PL2	1,835
Verpackungsgewicht PL4	35,376
Verpackungsbreite PL1	185
Verpackungsbreite PL2	245
Verpackungsbreite PL4	800

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com