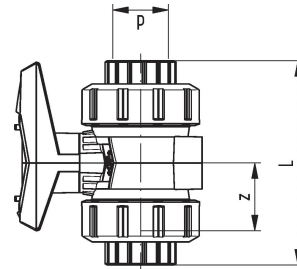
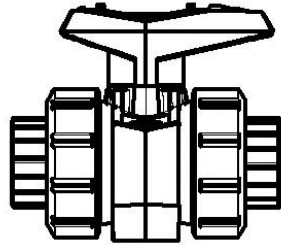
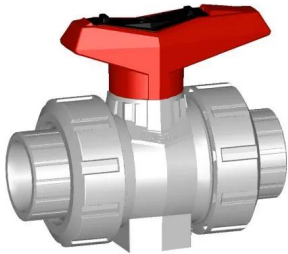


GF Instaflex Kugelhahn 546 pro PP DN15

1151582

- Für ortsveränderliche Wasserinstallationen, die nicht DVGW-zugelassen sind



Ausschreibungstexte GF Instaflex Kugelhahn 546 pro PP

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

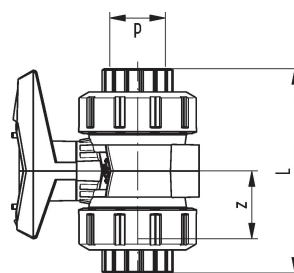
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, Druckluft, Kühlsysteme- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen

Zertifikat

- ÖVGW

GF Instaflex Kugelhahn 546 pro PP DN15

1151582



Product code

Item no EAN	7611205887797
Item no GF	760000337
Item no GTIN	07611205887797

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	51
Länge der Artikeleinheit	97
Gewicht der Artikeleinheit	0,119
Breite der Artikeleinheit	87
Item_UOM	St.

Measurements

LÄNGE_L	95
Z	33

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900129985
Verpackung GTIN PL2	06414900129992
Verpackung GTIN PL4	06414900130004
Verpackungshöhe PL1	61
Verpackungshöhe PL2	191
Verpackungshöhe PL4	980
Verpackungslänge PL1	135
Verpackungslänge PL2	311
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL2	10
Verpackungsmenge PL4	800
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL2	Medium_Box

Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,000732915
Verpackungsband PL2	0,008494343
Verpackungsband PL4	0,9408
Verpackungsgewicht PL1	0,154
Verpackungsgewicht PL2	1,671
Verpackungsgewicht PL4	147,6
Verpackungsbreite PL1	89
Verpackungsbreite PL2	143
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