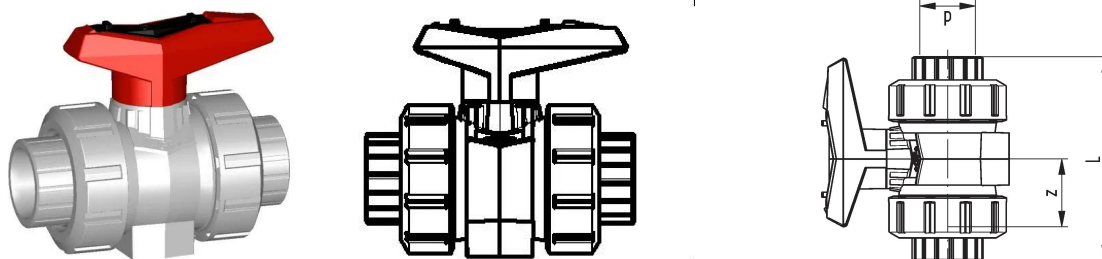


GF Instaflex vanne à boisseau sphérique 546 pro PP DN20

1151583

- Pour les installations d'eau potable, non homologuées DVGW



A propos GF Instaflex vanne à boisseau sphérique 546 pro PP

Spécification

- 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

Application

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

Certification

- ÖVGW

GF Instaflex vanne à boisseau sphérique 546 pro PP DN20

1151583

**Product code**

Item no EAN	7611205887803
Item no GF	760000338
Item no GTIN	07611205887803

Dimensions

Article Unité Hauteur	100
Article Unité Longueur	113
Article Poids unitaire	0,182
Article Unité Largeur	56
Item_UOM	St.

Measurements

LONGUEUR_L	108
Z	38

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900129954
Emballage GTIN PL2	06414900129961
Emballage GTIN PL4	06414900129978
Hauteur d'emballage PL1	67
Hauteur d'emballage PL2	219
Hauteur d'emballage PL4	880
Longueur de l'emballage PL1	149
Longueur de l'emballage PL2	347
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	10
Quantité d'emballage PL4	510
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL2	Medium_Box

Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,001018266
Volume d'emballage PL2	0,01215888
Volume d'emballage PL4	0,8448
Poids de l'emballage PL1	0,224
Poids de l'emballage PL2	2,379
Poids de l'emballage PL4	136,24
Largeur d'emballage PL1	102
Largeur d'emballage PL2	160
Largeur d'emballage PL4	800

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

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

www.uponor.com