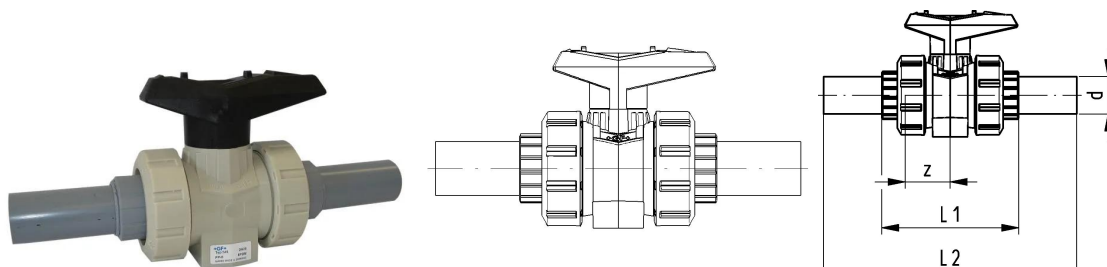


GF Instaflex vanne à boisseau sphérique 546 pro PP max. 70° DN15

1151588

- Applicable à l'air comprimé jusqu'à 10 bar
- Température de travail max. +70 °C
- * sur demande



A propos GF Instaflex vanne à boisseau sphérique 546 pro PP max. 70°

Spécification

- Le système est soumis à des contrôles constants par des organismes internes et externes.
- Ces contrôles vont de l'assurance qualité pendant la production à la certification ISO pour la sécurité environnementale et des processus. Le système INSTAFLEX répond à toutes les exigences essentielles pour les applications dans le domaine de la technologie du bâtiment et est soumis à une surveillance constante par les organismes chargés de délivrer les autorisations pour les installations d'eau potable, de chauffage et d'air comprimé sur terre et en mer.

Application

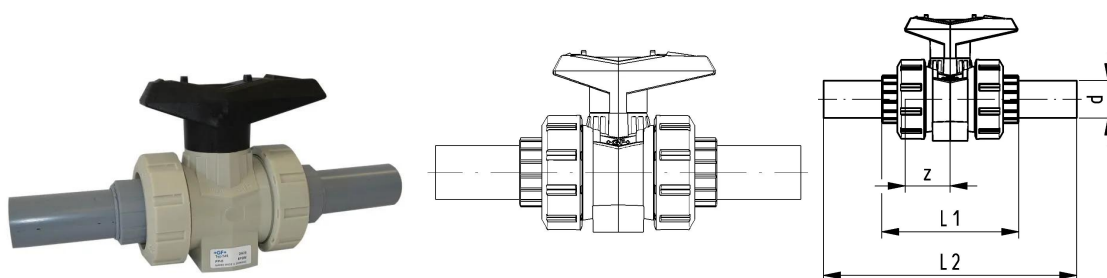
- Domaine d'application Eau froide et chaude, air comprimé, systèmes de refroidissement
- Installation Tuyauteries apparentes et encastrées

Certification

- 2,1

GF Instaflex vanne à boisseau sphérique 546 pro PP max. 70° DN15

1151588



Product code

Item no EAN	7611205887865
Item no GF	760000343
Item no GTIN	07611205887865
Item no LVI	2075342

Dimensions

Article Unité Hauteur	87
Article Unité Longueur	189
Article Poids unitaire	0,141
Article Unité Largeur	51
Item_UOM	pièce

Measurements

Longueur (l2)	190
Z	33

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900129800
Emballage GTIN PL2	06414900129817
Emballage GTIN PL4	06414900129824
Hauteur d'emballage PL1	110
Hauteur d'emballage PL2	320
Hauteur d'emballage PL4	1000
Longueur de l'emballage PL1	200
Longueur de l'emballage PL2	335
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	6
Quantité d'emballage PL4	144
Type d'emballage PL1	Base_Box

Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,00341
Volume d'emballage PL2	0,02412
Volume d'emballage PL4	0,96
Poids de l'emballage PL1	0,213
Poids de l'emballage PL2	1,465
Poids de l'emballage PL4	60,16
Largeur d'emballage PL1	155
Largeur d'emballage PL2	225
Largeur d'emballage PL4	800

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor France

Cours du 3^e Millénaire 523
69800, Saint-Priest
France

T +33 (0)4 74 95 70 70
E adv.france@uponor.com

www.uponor.com/fr-fr