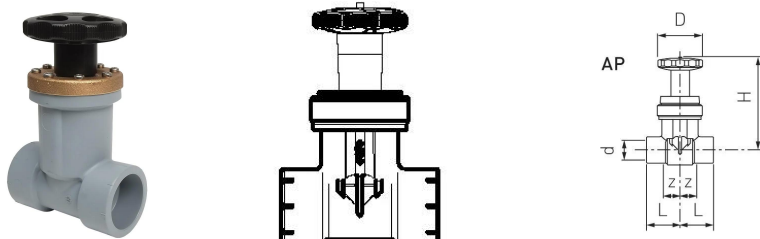


GF Instaflex vanne BTV 2 Socket Fusion 50

1152700

- Matériau : PB, laiton, bronze
- Laiton : Conforme UBA
- Raccord : fusion par emboîtement
- Joint : EPDM, homologué pour l'eau chaude et l'eau froide potables



A propos GF Instaflex vanne BTV 2 Socket Fusion

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 BTV 2 Socket Fusion 50

1152700



Product code

Item no EAN	7611205901806
Item no GF	761070308
Item no GTIN	07611205901806

Dimensions

Article Unité Hauteur	200
Article Unité Longueur	120
Article Poids unitaire	1,151
Article Unité Largeur	100
Item_UOM	pièce

Measurements

LONGUEUR_L	60
Z	35

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900128452
Emballage GTIN PL2	06414900128469
Emballage GTIN PL4	06414900128476
Hauteur d'emballage PL1	210
Hauteur d'emballage PL2	210
Hauteur d'emballage PL4	1000
Longueur de l'emballage PL1	265
Longueur de l'emballage PL2	265
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	4
Quantité d'emballage PL4	288
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL2	Medium_Box

Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,01085175
Volume d'emballage PL2	0,01085175
Volume d'emballage PL4	0,96
Poids de l'emballage PL1	1,321
Poids de l'emballage PL2	4,774
Poids de l'emballage PL4	363,728
Largeur d'emballage PL1	195
Largeur d'emballage PL2	195
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