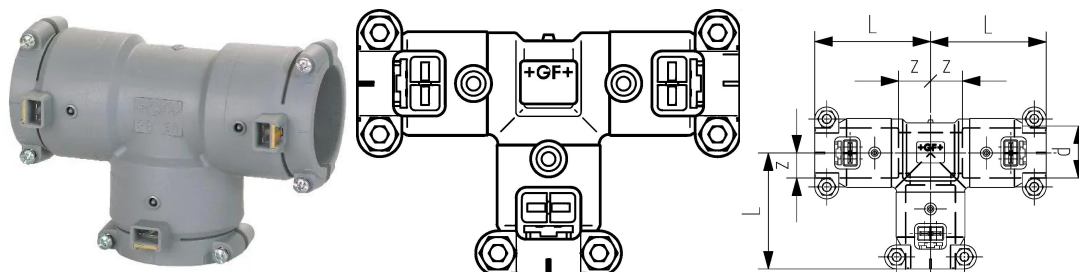


GF Instaflex té égal 90° Electro Fusion d110

1152332

- PN 16 à 20 °C



A propos GF Instaflex té égal 90° Electro 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

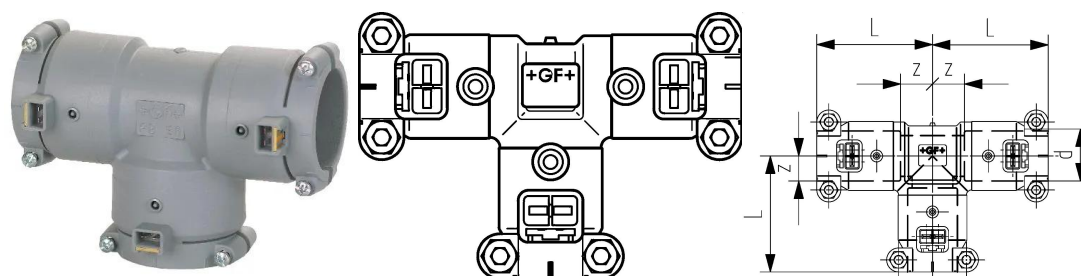
- Domaine d'application Eau froide et chaude, air comprimé, systèmes de refroidissement
- Installation Tuyauteries apparentes et encastrées

Certification

- 2,1

GF Instaflex té égal 90° Electro Fusion d110

1152332



Product code

Item no EAN	7611205823764
Item no GF	761069246
Item no GTIN	07611205823764
Item no LVI	2075293
Item no RSK	1874679

Dimensions

Article Unité Hauteur	160
Article Unité Longueur	295
Article Poids unitaire	1,884
Article Unité Largeur	235
Item_UOM	pièce

Measurements

LONGUEUR_L	146
Z	66

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900455343
Emballage GTIN PL2	06414900455350
Hauteur d'emballage PL1	160
Hauteur d'emballage PL2	255
Longueur de l'emballage PL1	295
Longueur de l'emballage PL2	585
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	4
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Volume d'emballage PL1	0,011092
Volume d'emballage PL2	0,061907625

Poids de l'emballage PL1	1,894
Poids de l'emballage PL2	7,676
Largeur d'emballage PL1	235
Largeur d'emballage PL2	415

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