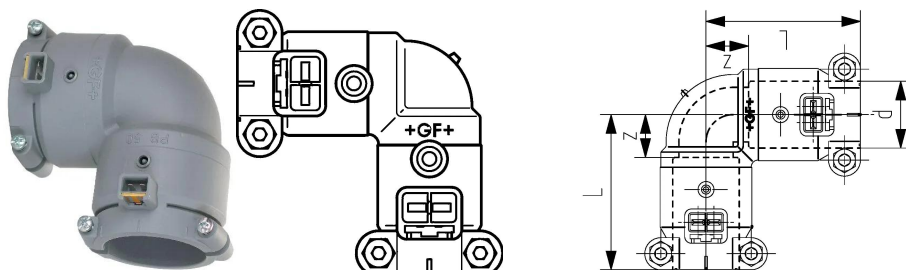


## GF Instaflex coude 90° Electro Fusion d90

1152311

- Matériau : PB
- Homologations : eau chaude et eau froide
- Pression de fonctionnement : 16 bar
- Ne contient aucun composant en élastomère



### A propos GF Instaflex coude 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

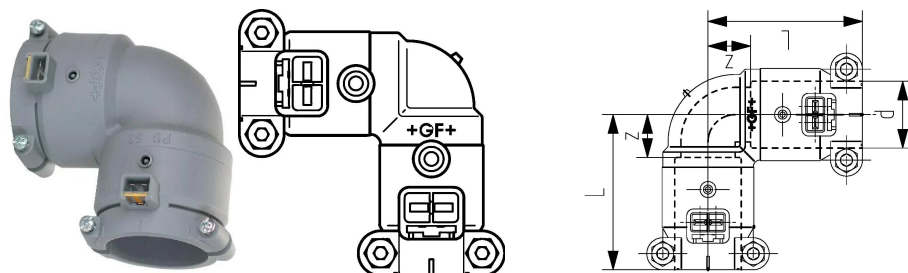
- Domaine d'application Eau froide et chaude, air comprimé, systèmes de refroidissement
- Installation Tuyauteries apparentes et encastrées

#### Certification

- 2,1

## GF Instaflex coude 90° Electro Fusion d90

1152311



## Product code

Item no EAN	7611205820442
Item no GF	761069222
Item no GTIN	07611205820442
Item no LVI	2075281
Item no RSK	1874644

## Dimensions

Article Unité Hauteur	130
Article Unité Longueur	196
Article Poids unitaire	0,811
Article Unité Largeur	188
Item_UOM	pièce

## Measurements

LONGUEUR_L	127
Z	54

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900189590
Emballage GTIN PL2	06414900189606
Emballage GTIN PL4	06414900189613
Hauteur d'emballage PL1	130
Hauteur d'emballage PL2	420
Hauteur d'emballage PL4	950
Longueur de l'emballage PL1	200
Longueur de l'emballage PL2	590
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	10
Quantité d'emballage PL4	120

Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,00494
Volume d'emballage PL2	0,064428
Volume d'emballage PL4	0,912
Poids de l'emballage PL1	0,821
Poids de l'emballage PL2	8,31
Poids de l'emballage PL4	124,72
Largeur d'emballage PL1	190
Largeur d'emballage PL2	260
Largeur d'emballage PL4	800

## Technical documents

Télécharger les documents ici



### Uponor France

Cours du 3<sup>e</sup> Millénaire 523  
69800, Saint-Priest  
France

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

[www.uponor.com/fr-fr](http://www.uponor.com/fr-fr)