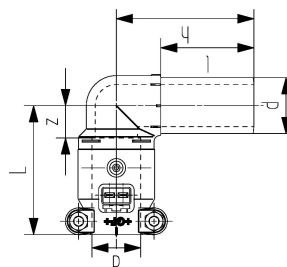
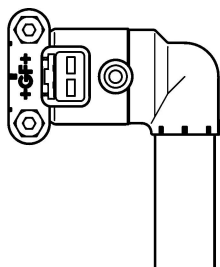


## GF Instaflex manchon coudé à emboîtement mâle 90deg Electro Fusion d50

1152424

- PN 16 à 20 °C



### A propos GF Instaflex manchon coudé à emboîtement mâle 90deg 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

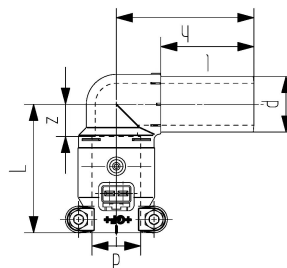
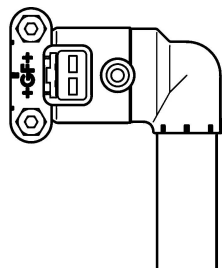
- Domaine d'application Eau froide et chaude, air comprimé, systèmes de refroidissement
- Installation Tuyauteries apparentes et encastrées

#### Certification

- 2,1

## GF Instaflex manchon coudé à emboîtement mâle 90deg Electro Fusion d50

1152424



### Product code

Item no EAN	7611205814502
Item no GF	761069439
Item no GTIN	07611205814502
Item no LVI	2075399
Item no RSK	1874651

### Dimensions

Article Unité Hauteur	85
Article Unité Longueur	150
Article Poids unitaire	0,181
Article Unité Largeur	110
Item_UOM	pièce

### Measurements

LONGUEUR_L	78
Z Mesure h	85
Z	29

### Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900190503
Emballage GTIN PL2	06414900190510
Emballage GTIN PL4	06414900190527
Hauteur d'emballage PL1	85
Hauteur d'emballage PL2	280
Hauteur d'emballage PL4	950
Longueur de l'emballage PL1	150
Longueur de l'emballage PL2	400
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1

Quantité d'emballage PL2	20
Quantité d'emballage PL4	540
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,0014025
Volume d'emballage PL2	0,03024
Volume d'emballage PL4	0,912
Poids de l'emballage PL1	0,19
Poids de l'emballage PL2	4,15
Poids de l'emballage PL4	124
Largeur d'emballage PL1	110
Largeur d'emballage PL2	270
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)