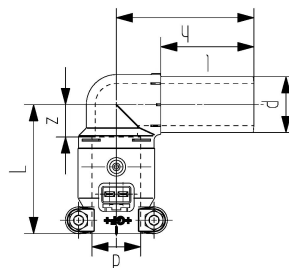
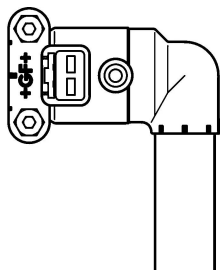


**GF Instaflex manchon coudé à emboîtement mâle 90° Electro Fusion d25****1152421**

- PN 16 à 20 °C

**A propos GF Instaflex manchon coudé à emboîtement mâle 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 manchon coudé à emboîtement mâle 90° Electro Fusion d25

1152421

**Product code**

Item no EAN	7611205814472
Item no GF	761069436
Item no GTIN	07611205814472
Item no LVI	2075396
Item no RSK	1874648

**Dimensions**

Article Unité Hauteur	46
Article Unité Longueur	84
Article Poids unitaire	0,047
Article Unité Largeur	74
Item_UOM	pièce

**Measurements**

LONGUEUR_L	58
Z Mesure h	62
Z	16

**Packaging**

Emballage GTIN PL1	06414900190596
Emballage GTIN PL2	06414900190602
Emballage GTIN PL4	06414900190619
Hauteur d'emballage PL1	46
Hauteur d'emballage PL2	305
Hauteur d'emballage PL4	800
Longueur de l'emballage PL1	84
Longueur de l'emballage PL2	406
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	50

Quantité d'emballage PL4	1800
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,000285936
Volume d'emballage PL2	0,0383873
Volume d'emballage PL4	0,768
Poids de l'emballage PL1	0,055
Poids de l'emballage PL2	2,9
Poids de l'emballage PL4	116,4
Largeur d'emballage PL1	74
Largeur d'emballage PL2	310
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)