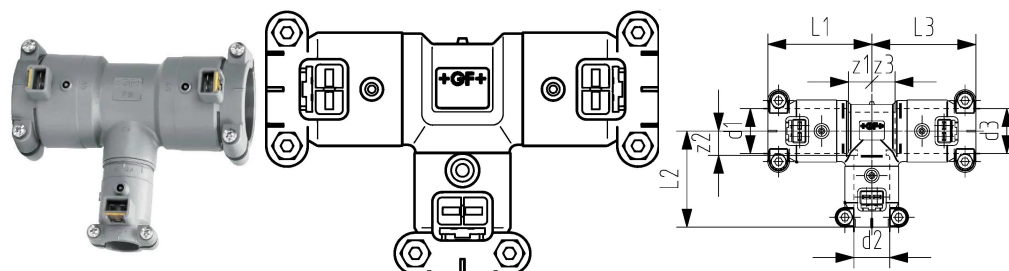


## GF Instaflex té réduit 90deg Electro Fusion 63-40 63

1152348



### A propos GF Instaflex té réduit 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 té réduit 90deg Electro Fusion 63-40 63

1152348



### Measurements

Diamètre_intérieur_di	63
Longueur (l2)	85
Longueur (l3)	86
Mesure Z d2	40
z1	36
Z2	38
Z3	36

### Product code

Item no EAN	7611205814656
Item no GF	761069264
Item no GTIN	07611205814656
Item no LVI	2075298
Item no RSK	1874695

### Dimensions

Article Unité Hauteur	94
Article Unité Longueur	171
Article Poids unitaire	0,384
Article Unité Largeur	133
Item_UOM	pièce

### Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900190237
Emballage GTIN PL2	06414900190244
Emballage GTIN PL4	06414900190251
Hauteur d'emballage PL1	94
Hauteur d'emballage PL2	280
Hauteur d'emballage PL4	930
Longueur de l'emballage PL1	172

Longueur de l'emballage PL2	400
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	10
Quantité d'emballage PL4	270
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,002150344
Volume d'emballage PL2	0,03024
Volume d'emballage PL4	0,8928
Poids de l'emballage PL1	0,392
Poids de l'emballage PL2	4,2
Poids de l'emballage PL4	135
Largeur d'emballage PL1	133
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)