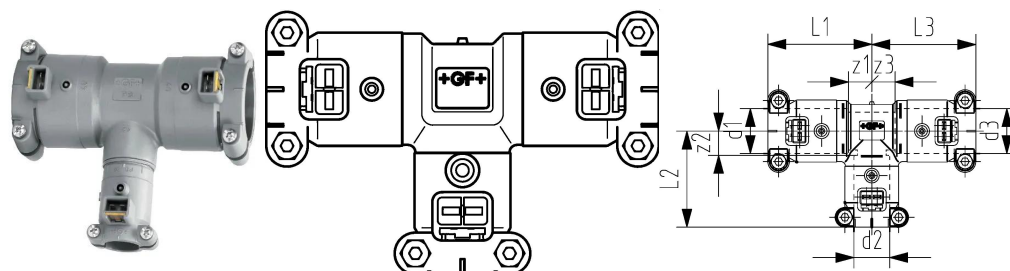


GF Instaflex té réducteur 90° Electro Fusion 25-16 25

1152335

**A propos GF Instaflex té réducteur 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 réducteur 90° Electro Fusion 25-16 25

1152335



Measurements

| | |
|-----------------------|----|
| Diamètre_intérieur_di | 25 |
| Longueur (l2) | 54 |
| Longueur (l3) | 58 |
| Mesure Z d2 | 16 |
| z1 | 16 |
| Z2 | 16 |
| Z3 | 16 |

Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 7611205820800 |
| Item no GF | 761069251 |
| Item no GTIN | 07611205820800 |
| Item no RSK | 1874682 |

Dimensions

| | |
|------------------------|-------|
| Article Unité Hauteur | 46 |
| Article Unité Longueur | 116 |
| Article Poids unitaire | 0,082 |
| Article Unité Largeur | 77 |
| Item_UOM | pièce |

Packaging

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Emballage GTIN PL1 | 06414900188920 |
| Emballage GTIN PL2 | 06414900188937 |
| Emballage GTIN PL4 | 06414900188944 |
| Hauteur d'emballage PL1 | 50 |
| Hauteur d'emballage PL2 | 280 |
| Hauteur d'emballage PL4 | 1050 |
| Longueur de l'emballage PL1 | 120 |
| Longueur de l'emballage PL2 | 400 |

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Longueur de l'emballage PL4 | 1200 |
| Quantité d'emballage PL1 | 1 |
| Quantité d'emballage PL2 | 50 |
| Quantité d'emballage PL4 | 1350 |
| Type d'emballage PL1 | Plastic_Bag |
| Type d'emballage PL2 | Medium_Box |
| Type d'emballage PL4 | Pallet |
| Volume d'emballage PL1 | 0,00048 |
| Volume d'emballage PL2 | 0,03024 |
| Volume d'emballage PL4 | 1,008 |
| Poids de l'emballage PL1 | 0,092 |
| Poids de l'emballage PL2 | 4,7 |
| Poids de l'emballage PL4 | 151,9 |
| Largeur d'emballage PL1 | 80 |
| Largeur d'emballage PL2 | 270 |
| Largeur d'emballage PL4 | 800 |

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