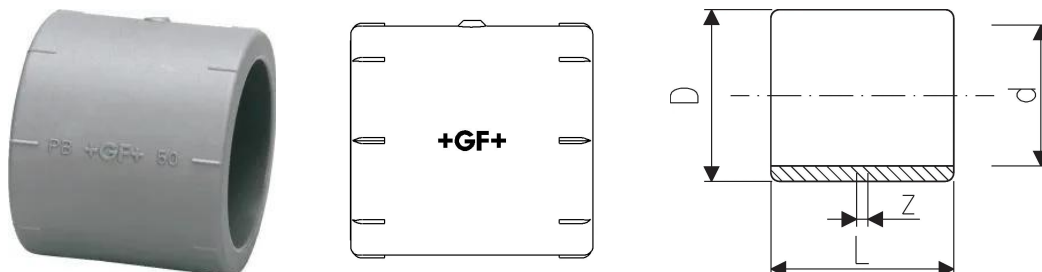


GF Instaflex manchon Socket Fusion d50

1152117

- PN 16 à 20 °C



A propos GF Instaflex manchon Socket 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

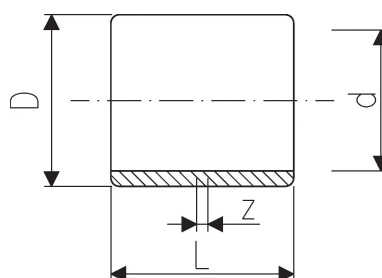
- Domaine d'application Eau froide et chaude, air comprimé, systèmes de refroidissement
- Installation Tuyauteries apparentes et encastrées

Certification

- 2,1

GF Instaflex manchon Socket Fusion d50

1152117



Product code

Item no EAN	7611205837525
Item no GF	761066665
Item no GTIN	07611205837525
Item no RSK	1874738

Dimensions

Article Unité Hauteur	64
Article Unité Longueur	54
Article Poids unitaire	0,068
Article Unité Largeur	64
Item_UOM	pièce

Measurements

LONGUEUR_L	54
Z	4

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900132206
Emballage GTIN PL4	06414900132213
Hauteur d'emballage PL1	72
Hauteur d'emballage PL4	950
Longueur de l'emballage PL1	260
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	10
Quantité d'emballage PL4	1800
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,00320112
Volume d'emballage PL4	0,912
Poids de l'emballage PL1	0,695045848702616

Poids de l'emballage PL4	150,108252766471
Largeur d'emballage PL1	171
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