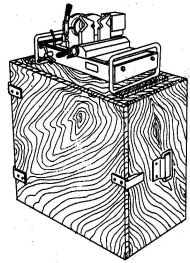


GF Instaflex machine de fusion par emboîtement 5128 16-110

1152179

- Emballé dans une caisse en bois pouvant servir de table de travail, dispositif de serrage à prisme pour tuyaux, unités de serrage rondes pour raccords d16-d110, support de tuyau réglable. Sans élément chauffant. Nécessite l'élément chauffant référence 761 066 895.



A propos GF Instaflex machine de fusion par emboîtement 5128

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

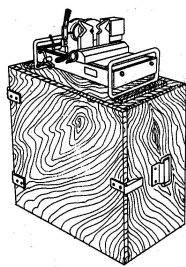
- Domaine d'application Eau froide et chaude, air comprimé, systèmes de refroidissement
- Installation Tuyauteries apparentes et encastrées

Certification

- 2,1

GF Instaflex machine de fusion par emboîtement 5128 16-110

1152179

**Product code**

Item no EAN	7611205901257
Item no GF	761066894
Item no GTIN	07611205901257

Dimensions

Article Unité Hauteur	520
Article Unité Longueur	810
Article Poids unitaire	95
Article Unité Largeur	670
Item_UOM	pièce

Packaging

Emballage GTIN PL4	06414900118644
Hauteur d'emballage PL4	700
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL4	1
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL4	0,588
Poids de l'emballage PL4	91
Largeur d'emballage PL4	700

Measurements

Z Mesure h	1191
Mesure Z h1	787
Mesure Z h2	404
Mesure Z h3	728

Technical documents

Télécharger les documents ici


www.uponor.com/fr-fr