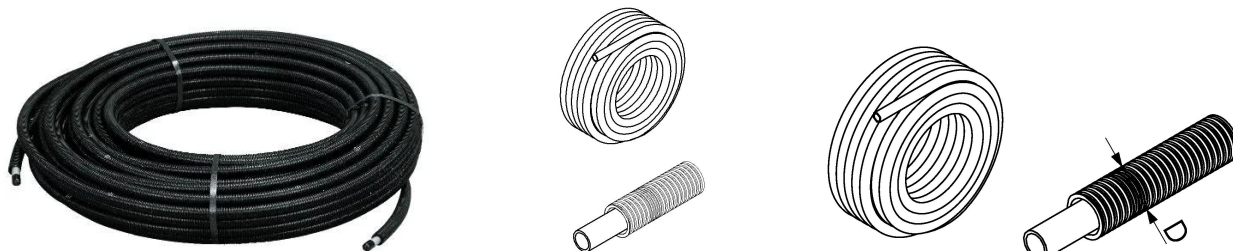


GF Instaflex tube dans une gaine D25 30M

1151693

- Emballé dans des boîtes en carton



A propos GF Instaflex tube dans une gaine

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

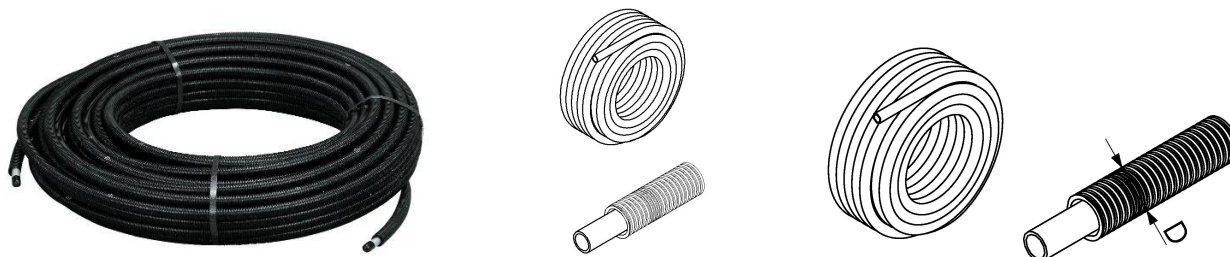
- Domaine d'application Eau froide et chaude, air comprimé, systèmes de refroidissement
- Installation Tuyauteries apparentes et encastrées

Certification

- 2,1

GF Instaflex tube dans une gaine D25 30M

1151693



Product code

Item no EAN	7611205817701
Item no GF	760854910
Item no GTIN	07611205817701
Item no RSK	1874519

Dimensions

Article Unité Hauteur	26
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	0,284
Article Unité Largeur	26
Item_UOM	m

Packaging

Emballage GTIN PL2	06414900564380
Emballage GTIN PL4	06414900133616
Hauteur d'emballage PL2	150
Hauteur d'emballage PL4	1750
Longueur de l'emballage PL2	810
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL2	30
Quantité d'emballage PL4	450
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL2	0,09477
Volume d'emballage PL4	1,68
Poids de l'emballage PL2	9,56
Poids de l'emballage PL4	168,4
Largeur d'emballage PL2	780
Largeur d'emballage PL4	800

Measurements

Épaisseur de paroi_s

2,3

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