

GF JRG GAINÉ 25/20 100M

1158619

- Description : en bobines
- Matériau : polyéthylène (noir)
- Pour iFIT, INSTAFLEX, JRG Sanipex, JRG Sanipex MT



A propos GF JRG GAINÉ

Spécification

- La technologie « pipe-in-pipe » permet d'installer les tuyaux directement dans le béton.
- Le tuyau intérieur transportant l'eau, de dimensions d_{12} et d_{16} , s'il a été installé dans le conduit de protection, peut être remplacé sans avoir à ouvrir les revêtements de sol et les plaques murales s'il est endommagé.

Application

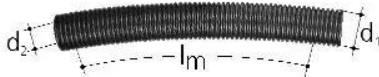
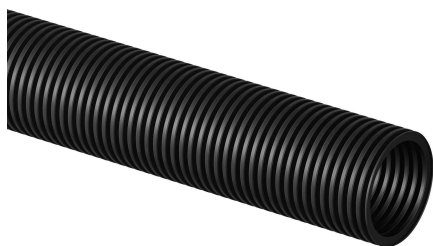
- Domaine d'application Eau froide et chaude, CVC, air comprimé, eaux grises
- Installation avant tout, tuyaux encastrés depuis les distributeurs jusqu'à l'emplacement des robinets grâce à la technologie pipe-in-pipe

Certification

- KIWA
- SVGW
- ÖVGW

GF JRG GAINÉ 25/20 100M

1158619

**Measurements**

Diamètre_intérieur_di	20
Diamètre extérieur_do	25

Product code

Item no EAN	7613263026514
Item no GF	355522301
Item no GTIN	07613263026514
Item no RSK	1870354

Dimensions

Article Unité Hauteur	25
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	0,063
Article Unité Largeur	25
Item_UOM	m

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900131100
Emballage GTIN PL4	06414900131117
Hauteur d'emballage PL1	720
Hauteur d'emballage PL4	1515
Longueur de l'emballage PL1	720
Longueur de l'emballage PL4	1500
Quantité d'emballage PL1	100
Quantité d'emballage PL4	1200
Type d'emballage PL1	Coil
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,1296
Volume d'emballage PL4	3,40875
Poids de l'emballage PL1	6,8

Poids de l'emballage PL4	112
Largeur d'emballage PL1	250
Largeur d'emballage PL4	1500

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