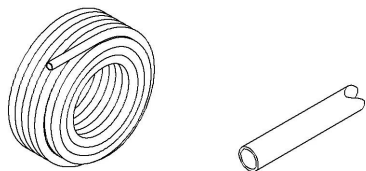


GF JRG Sanipex Pipe 16X2,2 100M

1033947



A propos GF JRG Sanipex Pipe

Spécification

- La technologie « pipe-in-pipe » permet d'installer les tuyaux directement dans le béton.
- Le tuyau intérieur transportant l'eau, de dimensions d12 et d16, 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

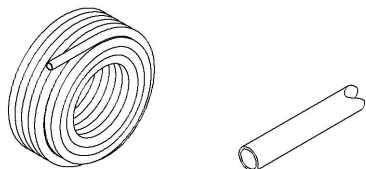
- Domaine d'application Eau froide et chaude, CVC, air comprimé, eaux grises
- Installation avant tout, tuyaux encastrés depuis les distributeurs jusqu'à l'emplacement des robinets grâce à la technologie pipe-in-pipe

Certification

- KIWA
- SVGW
- ÖVGW

GF JRG Sanipex Pipe 16X2,2 100M

1033947

**Product code**

Item no EAN	7613263026774
Item no GF	355463301
Item no GTIN	07613263026774

Dimensions

Article Unité Hauteur	16
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	0,099
Article Unité Largeur	16
Item_UOM	m

Measurements

Diamètre extérieur_do	16
Épaisseur de paroi_s	2,2

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905592777
Emballage GTIN PL4	06414905592784
Hauteur d'emballage PL1	804
Hauteur d'emballage PL4	819
Longueur de l'emballage PL1	788
Longueur de l'emballage PL4	1200
Matériau d'emballage (numéro) PL1	20
Matériel d'emballage (court) PL1	PAP_C
Quantité d'emballage PL1	100
Quantité d'emballage PL4	1100
Type d'emballage PL1	BASE_BOX
Type d'emballage PL4	PALLET
Volume d'emballage PL1	0,068423616
Volume d'emballage PL4	0,78624

Poids de l'emballage PL1	10,871
Poids de l'emballage PL4	144,581
Largeur d'emballage PL1	108
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