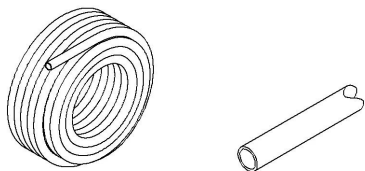


GF JRG Sanipex Pipe 20X2,8 50M

1033948



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

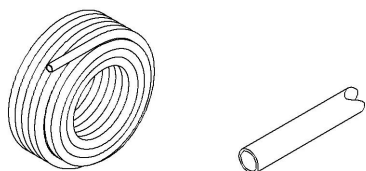
- Domaine d'application Eau froide et chaude, CVC, air comprimé, eaux grises
- Installation avant tout, tuyaux encastrés depuis les distributeurs jusqu'à l'emplacement des robinets grâce à la technologie pipe-in-pipe

Certification

- KIWA
- SVGW
- ÖVGW

GF JRG Sanipex Pipe 20X2,8 50M

1033948

**Product code**

Item no EAN	7613263026170
Item no GF	35553201
Item no GTIN	07613263026170

Dimensions

Article Unité Hauteur	20
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	0,156
Article Unité Largeur	20
Item_UOM	m

Measurements

Diamètre extérieur_do	20
Épaisseur de paroi_s	2,8

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905592791
Emballage GTIN PL4	06414900615341
Hauteur d'emballage PL1	804
Hauteur d'emballage PL4	948
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	50
Quantité d'emballage PL4	550
Type d'emballage PL1	BASE_BOX
Type d'emballage PL4	PALLET
Volume d'emballage PL1	0,068423616
Volume d'emballage PL4	0,91008

Poids de l'emballage PL1	8,771
Poids de l'emballage PL4	121,481
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