

GF JRG Sanipex tube dans une gaine 20x1.9 50m

1158699



A propos GF JRG Sanipex tube dans une gaine

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 tube dans une gaine 20x1.9 50m

1158699

**Measurements**

Diamètre_intérieur_di1	23
Diamètre extérieur_do	20
Diamètre extérieur_do1	28
Épaisseur de paroi_s	1,9

Product code

Item no EAN	7613263106094
Item no GF	355570020
Item no GTIN	07613263106094

Dimensions

Article Unité Hauteur	28.5
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	0,194
Article Unité Largeur	28.5
Item_UOM	m

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900598729
Emballage GTIN PL4	06414900598736
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	400
Type d'emballage PL1	BASE_BOX
Type d'emballage PL4	PALLET

Volume d'emballage PL1	0,088697
Volume d'emballage PL4	0,91008
Poids de l'emballage PL1	10,757
Poids de l'emballage PL4	111,056
Largeur d'emballage PL1	140
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