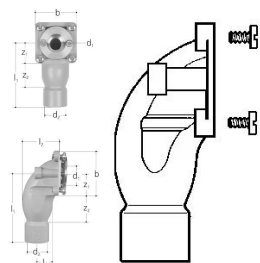


GF JRG Sanipex boîtier pour réservoir encastré 90° 16x1/2"

1157686

- Matériel : bronze, plastique
- Raccord : filetage femelle



A propos GF JRG Sanipex boîtier pour réservoir encastré 90°

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

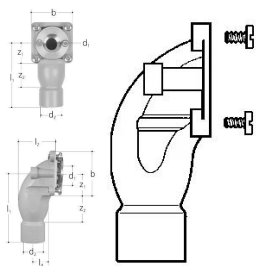
- Domaine d'application Eau froide et chaude, CVC, air comprimé, eaux grises
- Installation avant tout, tuyaux encastrés depuis les distributeurs jusqu'à l'emplacement des robinets grâce à la technologie pipe-in-pipe

Certification

- KIWA
- SVGW
- ÖVGW

GF JRG Sanipex boîtier pour réservoir encastré 90° 16x1/2"

1157686



Product code

Item no EAN	7613263002716
Item no GF	351428301
Item no GTIN	07613263002716

Dimensions

Article Unité Hauteur	40
Article Unité Longueur	100
Article Poids unitaire	0,2
Article Unité Largeur	50
Item_UOM	pièce

Measurements

Longueur (l1)	80
Longueur (l2)	43
Mesure Z d2	25
z1	25

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900514354
Emballage GTIN PL2	06414900514361
Hauteur d'emballage PL1	40
Hauteur d'emballage PL2	178
Longueur de l'emballage PL1	100
Longueur de l'emballage PL2	242
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	15
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Volume d'emballage PL1	0,0002
Volume d'emballage PL2	0,0075383

Poids de l'emballage PL1	0,21
Poids de l'emballage PL2	3,25
Largeur d'emballage PL1	50
Largeur d'emballage PL2	175

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