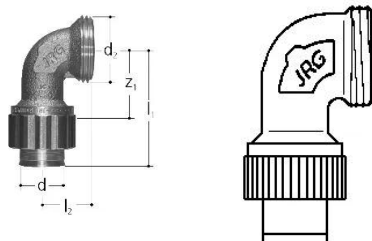


## GF JRG Sanipex coude pour collecteur 90° d20

1157809

- Description : vers 4640, 5420 - 5424
- Matériau : bronze
- Raccord : filetage mâle, raccord de poignée conique



### A propos GF JRG Sanipex coude pour collecteur 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

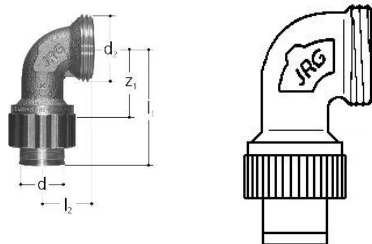
- Domaine d'application Eau froide et chaude, CVC, air comprimé, eaux grises
- Installation avant tout, tuyaux encastrés depuis les distributeurs jusqu'à l'emplacement des robinets grâce à la technologie pipe-in-pipe

#### Certification

- KIWA
- SVGW
- ÖVGW

## GF JRG Sanipex coude pour collecteur 90° d20

1157809



## Product code

Item no EAN	7613263000880
Item no GF	351504601
Item no GTIN	07613263000880
Item no LVI	2075123
Item no RSK	1870390

## Dimensions

Article Unité Hauteur	33
Article Unité Longueur	77
Article Poids unitaire	0,17
Article Unité Largeur	41
Item_UOM	pièce

## Measurements

Longueur (l1)	63
Longueur (l2)	24
z1	35

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900515696
Emballage GTIN PL2	06414900515702
Hauteur d'emballage PL1	35
Hauteur d'emballage PL2	120
Longueur de l'emballage PL1	80
Longueur de l'emballage PL2	180
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	10
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Volume d'emballage PL1	0,000126

Volume d'emballage PL2	0,002808
Poids de l'emballage PL1	0,18
Poids de l'emballage PL2	1,9
Largeur d'emballage PL1	45
Largeur d'emballage PL2	130

## Technical documents

Télécharger les documents ici



### Uponor France

Cours du 3<sup>e</sup> Millénaire 523  
69800, Saint-Priest  
France

T +33 (0)4 74 95 70 70  
E [adv.france@uponor.com](mailto:adv.france@uponor.com)

[www.uponor.com/fr-fr](http://www.uponor.com/fr-fr)