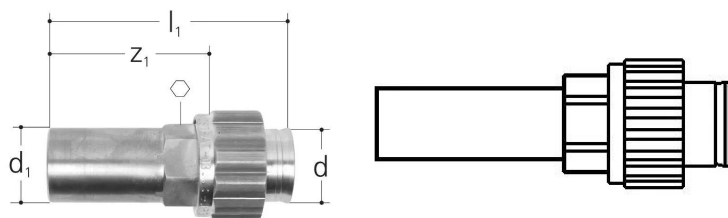


## GF JRG Sanipex adaptateur à sertir ou à souder 45641

1157960

- Matériau : bronze
- Raccord : extrémité enfichable mâle ou à souder, raccord de poignée conique



### A propos GF JRG Sanipex adaptateur à sertir ou à souder

#### 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

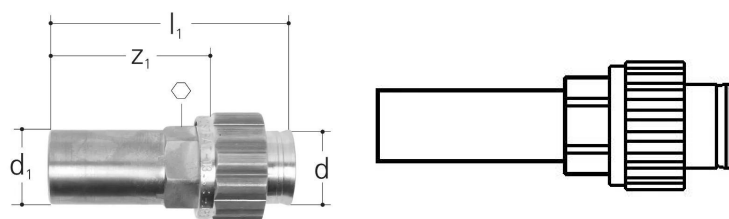
- Domaine d'application Eau froide et chaude, CVC, air comprimé, eaux grises
- Installation avant tout, tuyaux encastrés depuis les distributeurs jusqu'à l'emplacement des robinets grâce à la technologie pipe-in-pipe

#### Certification

- KIWA
- SVGW
- ÖVGW

## GF JRG Sanipex adaptateur à sertir ou à souder 45641

1157960



## Measurements

|                       |    |
|-----------------------|----|
| Diamètre_intérieur_di | 15 |
| Longueur (l1)         | 56 |
| z1                    | 45 |

## Product code

|              |                |
|--------------|----------------|
| Item no EAN  | 7613263095183  |
| Item no GF   | 351581512      |
| Item no GTIN | 07613263095183 |
| Item no LVI  | 2075105        |
| Item no RSK  | 1872445        |

## Dimensions

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Article Unité Hauteur  | 20    |
| Article Unité Longueur | 56    |
| Article Poids unitaire | 0,057 |
| Article Unité Largeur  | 20    |
| Item_UOM               | pièce |

## Packaging

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Emballage GTIN PL1          | 06414900516990 |
| Emballage GTIN PL2          | 06414900517003 |
| Hauteur d'emballage PL1     | 20             |
| Hauteur d'emballage PL2     | 154            |
| Longueur de l'emballage PL1 | 56             |
| Longueur de l'emballage PL2 | 180            |
| Quantité d'emballage PL1    | 1              |
| Quantité d'emballage PL2    | 20             |
| Type d'emballage PL1        | Plastic_Bag    |
| Type d'emballage PL2        | Medium_Box     |
| Volume d'emballage PL1      | 0,0000224      |

|                          |           |
|--------------------------|-----------|
| Volume d'emballage PL2   | 0,0036036 |
| Poids de l'emballage PL1 | 0,07      |
| Poids de l'emballage PL2 | 1,47      |
| Largeur d'emballage PL1  | 20        |
| 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)