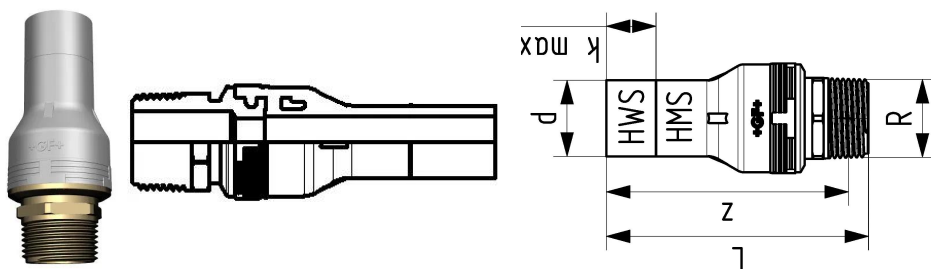


## GF Instaflex filetage droit MT 20-1/2"

1152564

- Transition par fusion par emboîtement vers filetage mâle
- Filetage en laiton DZR, conforme UBA (Umwelt Bundesamt, Allemagne)
- Joint : EPDM, qualité pour eau potable
- Matériau : PB, laiton
- Homologations : eau chaude et eau froide
- Pression de fonctionnement : 16 bar
- Laiton : faible teneur en plomb



### A propos GF Instaflex filetage droit MT

#### Spécification

- Le système est soumis à des contrôles constants par des organismes internes et externes.
- Ces contrôles vont de l'assurance qualité pendant la production à la certification ISO pour la sécurité environnementale et des processus. Le système INSTAFLEX répond à toutes les exigences essentielles pour les applications dans le domaine de la technologie du bâtiment et est soumis à une surveillance constante par les organismes chargés de délivrer les autorisations pour les installations d'eau potable, de chauffage et d'air comprimé sur terre et en mer.

#### Application

- Domaine d'application Eau froide et chaude, air comprimé, systèmes de refroidissement
- Installation Tuyauteries apparentes et encastrées

#### Certification

- 2,1

## GF Instaflex filetage droit MT 20-1/2"

1152564



## Product code

|              |                |
|--------------|----------------|
| Item no EAN  | 7611205903367  |
| Item no GF   | 761069667      |
| Item no GTIN | 07611205903367 |

## Dimensions

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Article Unité Hauteur  | 101.2 |
| Article Unité Longueur | 31.2  |
| Article Poids unitaire | 0,106 |
| Article Unité Largeur  | 31.2  |
| Item_UOM               | pièce |

## Measurements

|            |    |
|------------|----|
| LONGUEUR_L | 99 |
| Z          | 86 |

## Packaging

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Emballage GTIN PL1          | 06414900113281 |
| Hauteur d'emballage PL1     | 101.2          |
| Longueur de l'emballage PL1 | 31.2           |
| Quantité d'emballage PL1    | 1              |
| Type d'emballage PL1        | Plastic_Bag    |
| Volume d'emballage PL1      | 0,000098512128 |
| Poids de l'emballage PL1    | 0,156          |
| Largeur d'emballage PL1     | 31.2           |

## Technical documents

Télécharger les documents ici



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

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