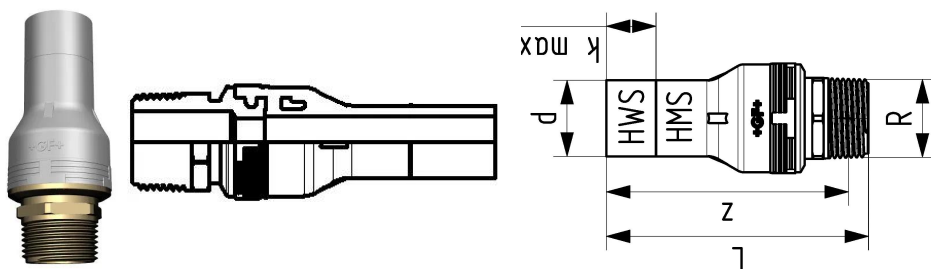


## GF Instaflex filetage droit MT 16-1/2"

1152563

- 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 16-1/2"

1152563



## Product code

Item no EAN	7611205903336
Item no GF	761069666
Item no GTIN	07611205903336
Item no LVI	2075407

## Dimensions

Article Unité Hauteur	28
Article Unité Longueur	97
Article Poids unitaire	0,083
Article Unité Largeur	28
Item_UOM	pièce

## Measurements

LONGUEUR_L	96
Z	83

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900113274
Hauteur d'emballage PL1	100
Longueur de l'emballage PL1	150
Quantité d'emballage PL1	1
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Volume d'emballage PL1	0,0015
Poids de l'emballage PL1	0,09
Largeur d'emballage PL1	100

## Technical documents

Télécharger les documents ici



E adv.france@uponor.com

www.uponor.com/fr-fr