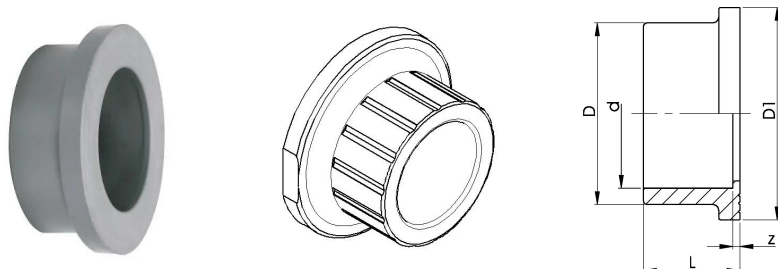


## GF Instaflex transition vers BV 546 d25

1152213



### A propos GF Instaflex transition vers BV 546

#### 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

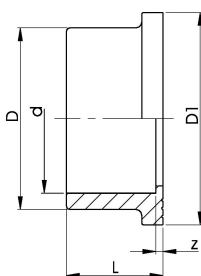
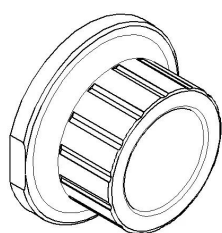
- Domaine d'application Eau froide et chaude, air comprimé, systèmes de refroidissement
- Installation Tuyauteries apparentes et encastrées

#### Certification

- 2,1

## GF Instaflex transition vers BV 546 d25

1152213



## Product code

Item no EAN	7611205887995
Item no GF	761066941
Item no GTIN	07611205887995
Item no RSK	1874881

## Dimensions

Article Unité Hauteur	23
Article Unité Longueur	44
Article Poids unitaire	12
Article Unité Largeur	44
Item_UOM	pièce

## Measurements

LONGUEUR_L	22
Z	3

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900065436
Hauteur d'emballage PL1	33
Longueur de l'emballage PL1	109
Quantité d'emballage PL1	2
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Volume d'emballage PL1	0,000212223
Poids de l'emballage PL1	24,01
Largeur d'emballage PL1	59

## Technical documents

Télécharger les documents ici


[adv.france@uponor.com](mailto:adv.france@uponor.com)
[www.uponor.com/fr-fr](http://www.uponor.com/fr-fr)