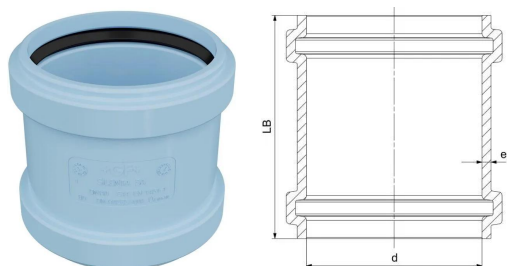


## GF Silenta 3A manchon 75mm

1146725

- Bleu clair, matériau PP triple couche, conforme aux normes EN 1451, DIN 419, B2 selon DIN 412.



### A propos GF Silenta 3A manchon

#### Spécification

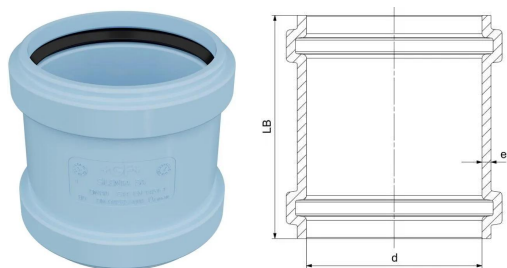
- Silenta 3A est un système de tuyaux à 3 couches pour le transport des eaux usées et des eaux souterraines, fabriqué en PP spécialement formulé et renforcé pour le drainage domestique non pressurisé, conformément aux normes DIN EN 1451, DIN 4109 et DIN 4102. Silenta 3A offre des performances élevées dans tous les endroits qui exigent une bonne résistance aux chocs, une grande durabilité et une protection acoustique. Les diamètres des tuyaux vont de 40 mm à 200 mm. Le système comprend également des bases et des raccords avec des accessoires supplémentaires.

#### Application

- système de canalisations pour les eaux usées et les eaux souterraines

## GF Silenta 3A manchon 75mm

1146725



## Status

Item Available From date

2026-03-01

## Product code

Item no EAN	8698652075655
Item no GF	4704507500321
Item no GTIN	08698652075655
Item no RSK	2832192

## Dimensions

Article Unité Hauteur	100
Article Unité Longueur	90
Article Poids unitaire	0,13
Article Unité Largeur	90
Item_UOM	pièce

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900617529
Emballage GTIN PL2	06414900165532
Emballage GTIN PL4	06414900617383
Hauteur d'emballage PL1	100
Hauteur d'emballage PL2	360
Hauteur d'emballage PL4	860
Longueur de l'emballage PL1	90
Longueur de l'emballage PL2	390
Longueur de l'emballage PL4	1200
Matériau d'emballage (numéro) PL2	20
Matériel d'emballage (court) PL2	PAP_C
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	35
Quantité d'emballage PL4	560

Type d'emballage PL1	PIECE
Type d'emballage PL2	MEDIUM_BOX
Type d'emballage PL4	PALLET
Volume d'emballage PL1	0,00081
Volume d'emballage PL2	0,040716
Volume d'emballage PL4	0,8256
Poids de l'emballage PL1	0,13
Poids de l'emballage PL2	5,12
Poids de l'emballage PL4	106,92
Largeur d'emballage PL1	90
Largeur d'emballage PL2	290
Largeur d'emballage PL4	800
<b>Measurements</b>	
Épaisseur de paroi_s	20
Mesure Z e	1,9

## 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)