

## GF Silenta 3A culotte 87,5° 110-110mm

1146687

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



### A propos GF Silenta 3A culotte 87,5°

#### 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 culotte 87,5° 110-110mm

1146687

**Status**

Item Available From date 2026-03-01

**Product code**

Item no EAN	8698652001241
Item no GF	4704211002321
Item no GTIN	08698652001241
Item no NOBB	60823852
Item no NRF	1486183
Item no RSK	2832052
Item no VVS	186731110

**Dimensions**

Article Unité Hauteur	245
Article Unité Longueur	130
Article Poids unitaire	0,613
Article Unité Largeur	190
Item_UOM	pièce

**Measurements**

Longueur (l2)	58
Épaisseur de paroi_s	16
Mesure Z d2	110
Mesure Z e	3,4

**Packaging**

Emballage GTIN PL1	06414900553162
Emballage GTIN PL2	06414900566667
Emballage GTIN PL4	06414900566674
Hauteur d'emballage PL1	245
Hauteur d'emballage PL2	360
Hauteur d'emballage PL4	924

Longueur de l'emballage PL1	130
Longueur de l'emballage PL2	590
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	10
Quantité d'emballage PL4	80
Type d'emballage PL1	Piece
Type d'emballage PL2	Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,0060515
Volume d'emballage PL2	0,082836
Volume d'emballage PL4	0,88704
Poids de l'emballage PL1	0,613
Poids de l'emballage PL2	7,17
Poids de l'emballage PL4	82,36
Largeur d'emballage PL1	190
Largeur d'emballage PL2	390
Largeur d'emballage PL4	800

## 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)