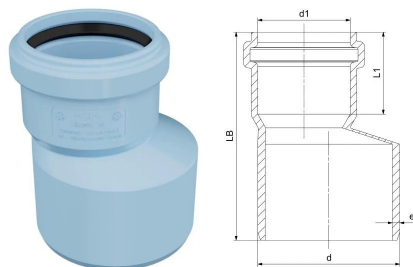


## GF Silenta 3A réducteur excentrique 200-160mm

1146720

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



### A propos GF Silenta 3A réducteur excentrique

#### 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 réducteur excentrique 200-160mm

1146720

**Measurements**

Diamètre_intérieur_di	160
Épaisseur de paroi_s	20
Mesure Z e	4,9

**Status**

Item Available From date	2026-03-01
--------------------------	------------

**Product code**

Item no EAN	8698652051680
Item no GF	4704420000621
Item no GTIN	08698652051680
Item no NOBB	60823881
Item no NRF	1486212
Item no RSK	2832190
Item no VVS	186751198

**Dimensions**

Article Unité Hauteur	220
Article Unité Longueur	215
Article Poids unitaire	1,2
Article Unité Largeur	215
Item_UOM	pièce

**Packaging**

Emballage GTIN PL1	06414900553193
Emballage GTIN PL2	06414900613088
Emballage GTIN PL4	06414900613095
Hauteur d'emballage PL1	220
Hauteur d'emballage PL2	360
Hauteur d'emballage PL4	864
Longueur de l'emballage PL1	215

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	0,0101695
Volume d'emballage PL2	0,082836
Volume d'emballage PL4	0,82944
Poids de l'emballage PL1	1,2
Poids de l'emballage PL2	13,04
Poids de l'emballage PL4	129,32
Largeur d'emballage PL1	215
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)