

GF Silenta 3A culotte 45° 110-75mm

1146683

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



A propos GF Silenta 3A culotte 45°

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 45° 110-75mm

1146683

**Status**

Item Available From date 2026-03-01

Product code

Item no EAN	8698652001180
Item no GF	4704211000521
Item no GTIN	08698652001180
Item no NOBB	60823848
Item no NRF	1486179
Item no RSK	2832014
Item no VVS	186733108

Dimensions

Article Unité Hauteur	240
Article Unité Longueur	130
Article Poids unitaire	0,55
Article Unité Largeur	215
Item_UOM	pièce

Measurements

Longueur (l2)	51
Épaisseur de paroi_s	16
Mesure Z d2	75
Mesure Z e	3,4

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900554817
Emballage GTIN PL2	06414900566582
Emballage GTIN PL4	06414900566599
Hauteur d'emballage PL1	240
Hauteur d'emballage PL2	400
Hauteur d'emballage PL4	944

Longueur de l'emballage PL1	130
Longueur de l'emballage PL2	800
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	30
Quantité d'emballage PL4	120
Type d'emballage PL1	Piece
Type d'emballage PL2	Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,006708
Volume d'emballage PL2	0,192
Volume d'emballage PL4	0,90624
Poids de l'emballage PL1	0,55
Poids de l'emballage PL2	18,06
Poids de l'emballage PL4	97,24
Largeur d'emballage PL1	215
Largeur d'emballage PL2	600
Largeur d'emballage PL4	800

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor France

Cours du 3^e Millénaire 523
69800, Saint-Priest
France

T +33 (0)4 74 95 70 70
E adv.france@uponor.com

www.uponor.com/fr-fr