

GF Silenta 3A réducteur excentrique 50-32mm

1146712

- 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 50-32mm

1146712

**Measurements**

Diamètre_intérieur_di	32
LONGUEUR_L	100,2
Épaisseur de paroi_s	16
Mesure Z d	50
Mesure Z d1	32
Mesure Z e	1,8
Z Measurement L1	41,6

Status

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

Product code

Item no EAN	8698652136899
Item no GF	4704405000021
Item no GTIN	08698652136899
Item no NOBB	60823873
Item no NRF	1486204
Item no RSK	2832176

Dimensions

Article Unité Hauteur	111
Article Unité Longueur	55
Article Poids unitaire	0,04
Article Unité Largeur	55
Item_UOM	pièce

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900601511
Emballage GTIN PL2	06414900612920
Emballage GTIN PL4	06414900612937
Hauteur d'emballage PL1	111

Hauteur d'emballage PL2	400
Hauteur d'emballage PL4	944
Longueur de l'emballage PL1	55
Longueur de l'emballage PL2	800
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	500
Quantité d'emballage PL4	2000
Type d'emballage PL1	Piece
Type d'emballage PL2	Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,000335775
Volume d'emballage PL2	0,192
Volume d'emballage PL4	0,90624
Poids de l'emballage PL1	0,04
Poids de l'emballage PL2	21,56
Poids de l'emballage PL4	111,24
Largeur d'emballage PL1	55
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