

GF Silenta 3A réducteur excentrique 50x40mm

1146713

- 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 50x40mm

1146713

**Measurements**

Diamètre_intérieur_di	40
LONGUEUR_L	111,4
Épaisseur de paroi_s	16
Mesure Z d	50
Mesure Z d1	40
Mesure Z e	1,8
Z Measurement L1	52,2

Status

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

Product code

Item no EAN	8698652074719
Item no GF	4704405000121
Item no GTIN	08698652074719
Item no NOBB	60823874
Item no NRF	1486205
Item no RSK	2832177

Dimensions

Article Unité Hauteur	116
Article Unité Longueur	58
Article Poids unitaire	0,044
Article Unité Largeur	58
Item_UOM	pièce

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900554831
Emballage GTIN PL2	06414900612944
Emballage GTIN PL4	06414900612951
Hauteur d'emballage PL1	116

Hauteur d'emballage PL2	243
Hauteur d'emballage PL4	1116
Longueur de l'emballage PL1	58
Longueur de l'emballage PL2	215
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	30
Quantité d'emballage PL4	1800
Type d'emballage PL1	Piece
Type d'emballage PL2	Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,000390224
Volume d'emballage PL2	0,01316574
Volume d'emballage PL4	1,07136
Poids de l'emballage PL1	0,044
Poids de l'emballage PL2	1,62
Poids de l'emballage PL4	122,2
Largeur d'emballage PL1	58
Largeur d'emballage PL2	252
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