

GF Silenta 3A coude 87,5° 32mm

1146644

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



A propos GF Silenta 3A coude 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 coude 87,5° 32mm

1146644

**Status**

Item Available From date 2026-03-01

Product code

Item no EAN 8698652091815

Item no GF 4704103200421

Item no GTIN 08698652091815

Item no NOBB 60823810

Item no NRF 1486141

Item no RSK 2832159

Dimensions

Article Unité Hauteur 80

Article Unité Longueur 45

Article Poids unitaire 0,035

Article Unité Largeur 110

Item_UOM pièce

Measurements

LONGUEUR_L 78,7

Mesure Z d 32

Mesure Z d1 32,5

Mesure Z e 1,8

Z Measurement L1 42

Packaging

Emballage GTIN PL1 06414900601504

Emballage GTIN PL2 06414900565820

Emballage GTIN PL4 06414900565837

Hauteur d'emballage PL1 80

Hauteur d'emballage PL2 400

Hauteur d'emballage PL4 944

Longueur de l'emballage PL1	45
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	0,000396
Volume d'emballage PL2	0,192
Volume d'emballage PL4	0,90624
Poids de l'emballage PL1	0,035
Poids de l'emballage PL2	19,06
Poids de l'emballage PL4	101,24
Largeur d'emballage PL1	110
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