

GF Silenta 3A tube à emboîtement simple 160x150mm

1147170

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



A propos GF Silenta 3A tube à emboîtement simple

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 tube à emboîtement simple 160x150mm

1147170

**Status**

Item Available From date 2026-03-01

Product code

Item no EAN	8698652117928
Item no GF	4604016010121
Item no GTIN	08698652117928
Item no NOBB	60823924
Item no NRF	1486255
Item no RSK	2749212
Item no VVS	186716015

Dimensions

Article Unité Hauteur	160
Article Unité Longueur	150
Article Poids unitaire	0,796
Article Unité Largeur	160
Item_UOM	pièce

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900554596
Emballage GTIN PL2	06414900613705
Emballage GTIN PL4	06414900613712
Hauteur d'emballage PL1	160
Hauteur d'emballage PL2	400
Hauteur d'emballage PL4	944
Longueur de l'emballage PL1	150
Longueur de l'emballage PL2	800
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	24

Quantité d'emballage PL4	96
Type d'emballage PL1	Piece
Type d'emballage PL2	Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,00384
Volume d'emballage PL2	0,192
Volume d'emballage PL4	0,90624
Poids de l'emballage PL1	0,796
Poids de l'emballage PL2	20,664
Poids de l'emballage PL4	107,656
Largeur d'emballage PL1	160
Largeur d'emballage PL2	600
Largeur d'emballage PL4	800

Measurements

Mesure Z d	160
Mesure Z m	73

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