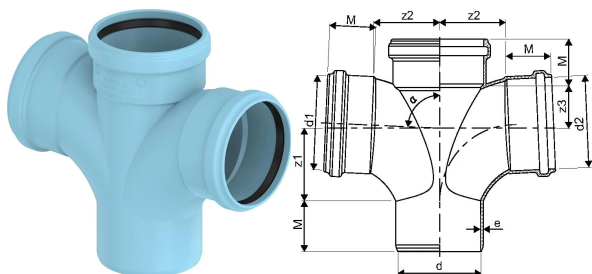


GF Silenta 3A culotte double 87,5° 110-110mm

1185520

- Bleu clair, matériau PP à trois couches, conforme à la norme EN 1451, DIN 419, B2 selon DIN 412.



A propos GF Silenta 3A culotte double 87,5°

Spécification

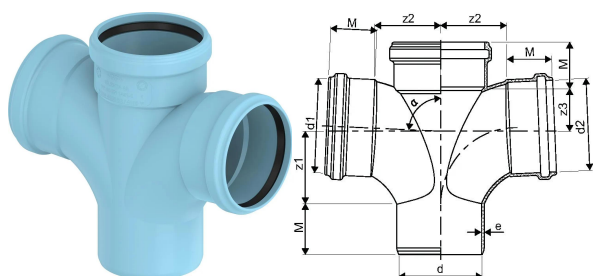
- Silenta 3A est un système de tuyaux à 3 couches pour le transport des eaux usées et des eaux souterraines, fabriqué en PP spécialement formulé et renforcé pour le drainage domestique non pressurisé, conformément aux normes DIN EN 1451, DIN 4109 et DIN 4102. Silenta 3A offre des performances élevées 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 culotte double 87,5° 110-110mm

1185520



Status

Item Available From date

2026-03-01

Product code

Item no EAN	6414900269575
Item no GF	4704211031221
Item no GTIN	06414900269575
Item no RSK	2832109

Dimensions

Article Unité Hauteur	292
Article Unité Longueur	256
Article Poids unitaire	0,744
Article Unité Largeur	128
Item_UOM	pièce

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900600118
Emballage GTIN PL2	06414900653220
Hauteur d'emballage PL1	292
Hauteur d'emballage PL2	360
Longueur de l'emballage PL1	256
Longueur de l'emballage PL2	390
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	4
Type d'emballage PL1	Pièce
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Volume d'emballage PL1	0,009568256
Volume d'emballage PL2	0,040716
Poids de l'emballage PL1	0,744
Poids de l'emballage PL2	4,3172

Largeur d'emballage PL1	128
-------------------------	-----

Largeur d'emballage PL2	290
-------------------------	-----

Measurements

Mesure Z ALPHA	87,5°
----------------	-------

Mesure Z d	104,2
------------	-------

Mesure Z d1	113,6
-------------	-------

Mesure Z d2	110,5
-------------	-------

Mesure Z e	3,2
------------	-----

Mesure Z m	55
------------	----

z1	87,3
----	------

Z2	82,6
----	------

Z3	53,2
----	------

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