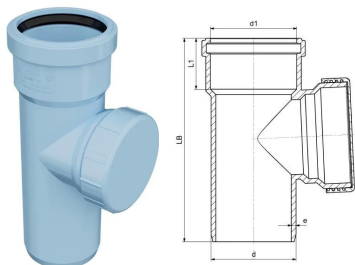


GF Silenta 3A Ревізія кругла 110mm

1146708

- Матеріал: 3-шаровий поліпропілен, світло синій



Про продукт GF Silenta 3A Ревізія кругла

Специфікація

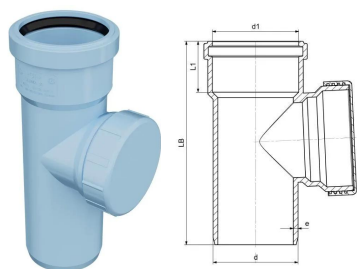
- Silenta 3A – це звукоізоляційна 3-шарова система труб для каналізації та стічних вод, виготовлена з поліпропілену, спеціально розробленого та армованого для безтискової побутової каналізації відповідно до системних стандартів DIN EN 1451, DIN 4109 та DIN 4102. Silenta 3A має високі експлуатаційні характеристики у всіх місцях, де необхідні ударостійкість, довговічність та звукоізоляція. Діаметр труб становить від 40 мм до 200 мм. Система також включає основи та фітинги з додатковими аксесуарами.

Сфери використання

- система трубопроводів для ґрунту та стічних вод

GF Silenta 3A Ревізія кругла 110mm

1146708

**Status**

Item Available From date

2026-02-01

Product code

Item no EAN	8698652001296
Item no GF	4704311000121
Item no GTIN	08698652001296
Item no NOBB	60823869
Item no NRF	1486200
Item no RSK	2831994
Item no VVS	186746110

Розміри

Висота елемента	350
Довжина одиниці товару	155
Вага одиниці товару	0,69
Ширина одиниці товару	155
Item_UOM	шт

Packaging

Упаковка GTIN PL1	06414900601696
Упаковка GTIN PL2	06414900567008
Упаковка GTIN PL4	06414900567015
Висота упаковки PL1	350
Висота упаковки PL2	360
Висота упаковки PL4	864
Довжина упаковки PL1	155
Довжина упаковки PL2	390
Довжина упаковки PL4	1200
Кількість упаковки PL1	1
Кількість в упаковці PL2	6

Кількість упаковки PL4	96
Тип упаковки PL1	Piece
Тип упаковки PL2	Box
Тип упаковки PL4	Pallet
Обсяг упаковки PL1	0,00840875
Обсяг упаковки PL2	0,040716
Обсяг упаковки PL4	0,82944
Вага упаковки PL1	0,69
Вага упаковки PL2	4,71
Вага упаковки PL4	100,36
Ширина упаковки PL1	155
Ширина упаковки PL2	290
Ширина упаковки PL4	800
Measurements	
Товщина стінки_s	16
Z вимірювання e	3,4

Technical documents

Download documents here 

Представництво Упонор ГмБХ
в Україні

Миру, буд. 15а, оф.405
02105, м. Київ,
Україна

T +38 044 209 79 09
E info-ukraine@uponor.com

www.uponor.com/uk-ua