

GF Silenta 3A Трійник 45deg 75-75mm

1146678

- Матеріал: 3-шаровий поліпропілен, світло синій



Про продукт GF Silenta 3A Трійник 45deg

Специфікація

- Silenta 3A – це звукоізоляційна 3-шарова система труб для каналізації та стічних вод, виготовлена з поліпропілену, спеціально розробленою та армованою 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 Трійник 45deg 75-75mm

1146678



Status

Item Available From date

2026-02-01

Product code

Item no EAN	8698652001166
Item no GF	4704207500321
Item no GTIN	08698652001166
Item no NOBB	60823843
Item no NRF	1486174
Item no RSK	2832000
Item no VVS	186733075

Розміри

Висота елемента	215
Довжина одиниці товару	90
Вага одиниці товару	0,3
Ширина одиниці товару	180
Item_UOM	ШТ

Measurements

Довжина (l2)	51
Товщина стінки_s	16
Z Вимірювання d2	75
Z вимірювання e	2,3

Packaging

Упаковка GTIN PL1	06414900553117
Упаковка GTIN PL2	06414900566483
Упаковка GTIN PL4	06414900566490
Висота упаковки PL1	215
Висота упаковки PL2	360
Висота упаковки PL4	864

Довжина упаковки PL1	90
Довжина упаковки PL2	390
Довжина упаковки PL4	1200
Кількість упаковки PL1	1
Кількість в упаковці PL2	10
Кількість упаковки PL4	160
Тип упаковки PL1	Piece
Тип упаковки PL2	Box
Тип упаковки PL4	Pallet
Обсяг упаковки PL1	0,003483
Обсяг упаковки PL2	0,040716
Обсяг упаковки PL4	0,82944
Вага упаковки PL1	0,3
Вага упаковки PL2	3,57
Вага упаковки PL4	82,12
Ширина упаковки PL1	180
Ширина упаковки PL2	290
Ширина упаковки PL4	800

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