

GF Silenta 3A Труба з раструбом 75x500mm

1147153

- Матеріал: 3-шаровий поліпропілен, світло синій
- Клас вогн. B2 згідно DIN 412



Про продукт GF Silenta 3A Труба з раструбом

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 Труба з раструбом 75x500mm

1147153

**Status**

Item Available From date 2026-02-01

Product code

Item no EAN	8698652163031
Item no GF	4604007510321
Item no GTIN	08698652163031
Item no NOBB	60823908
Item no NRF	1486239
Item no RSK	2749188
Item no VVS	186713050

Розміри

Висота елемента	75
Довжина одиниці товару	500
Вага одиниці товару	0,511
Ширина одиниці товару	75
Item_UOM	шт

Packaging

Упаковка GTIN PL1	06414900555203
Упаковка GTIN PL2	06414900613569
Упаковка GTIN PL4	06414900613576
Висота упаковки PL1	75
Висота упаковки PL2	400
Висота упаковки PL4	944
Довжина упаковки PL1	500
Довжина упаковки PL2	800
Довжина упаковки PL4	1200
Кількість упаковки PL1	1
Кількість в упаковці PL2	40

Кількість упаковки PL4	160
Тип упаковки PL1	Piece
Тип упаковки PL2	Box
Тип упаковки PL4	Pallet
Обсяг упаковки PL1	0,0028125
Обсяг упаковки PL2	0,192
Обсяг упаковки PL4	0,90624
Вага упаковки PL1	0,511
Вага упаковки PL2	22
Вага упаковки PL4	113
Ширина упаковки PL1	75
Ширина упаковки PL2	600
Ширина упаковки PL4	800
Measurements	
Z вимірювання d	75
Z вимірювання m	51

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