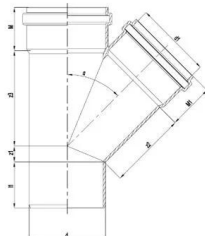


## GF Silenta 3A разклонение 45deg 40-40mm

1146672

- Светлосин, трислоен PP-материал, съгласно EN 1451, DIN 419, B2 съгласно DIN 412.



### Относно GF Silenta 3A разклонение 45deg

#### Спецификация

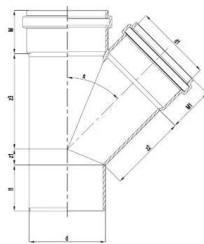
- Silenta 3A е звукоизолираща трислойна тръбна система за отводняване на почвата и отпадъчните води, изработена от PP материал, специално формулирана и подсилена за безнапорно битово отводняване в съответствие със системните стандарти на DIN EN 1451, DIN 4109 и DIN 4102. Silenta 3A е с висока производителност на всички места, където се изискват удароустойчивост, издръжливост и звукоизолация. Диаметрите на тръбите варират от 40 мм до 200 мм. Системата включва също основи и фитинги с допълнителни аксесоари.

#### Приложение

- система за тръбопроводи за подпочвени и отпадъчни води

## GF Silenta 3A разклонение 45deg 40-40mm

1146672

**Status**

Item Available From date

2026-03-01

**Product code**

Item no EAN 8698652074689

Item no GF 4704204000121

Item no GTIN 08698652074689

Item no NOBB 60823837

Item no NRF 1486168

Item no RSK 2831997

**Размери**

Височина на елемента 120

Дължина на елемента 55

Единично тегло на артикул 0,085

Ширина на елемента 110

Item\_UOM бр

**Packaging**

Опаковка GTIN PL1 06414900554800

Опаковка GTIN PL2 06414900566360

Опаковка GTIN PL4 06414900566377

Височина на опаковката PL1 120

Височина на опаковката PL2 243

Височина на опаковката PL4 1135

Дължина на опаковката PL1 55

Дължина на опаковката PL2 415

Дължина на опаковката PL4 1200

Опаковка Количество PL1 1

Опаковка Количество PL2 30

Опаковка Количество PL4 900

Тип опаковка PL1	Piece
Тип опаковка PL2	Box
Тип опаковка PL4	Pallet
Обем на опаковката PL1	0,000726
Обем на опаковката PL2	0,02541294
Опаковка Обем PL4	1,0896
Тегло на опаковката PL1	0,085
Тегло на опаковката PL2	3,03
Тегло на опаковката PL4	115,9
Ширина на опаковката PL1	110
Ширина на опаковката PL2	252
Ширина на опаковката PL4	800

### Measurements

Z измерване ALPHA	45°
Z Измерване d	40
Z Измерване d1	40,5
Z Measurement L1	42,4
Z измерване m	56,7
Z измерване m1	56,6
z1	7,6
Z2	44,1
Z3	52,8

### Технически документи

Изтеглете документи 

Търговско представителство  
Uponor GmbH – България

1528, София  
България

T +359 889 609 933  
info.bulgaria@uponor.com

[www.uponor.com/bg-bg](http://www.uponor.com/bg-bg)