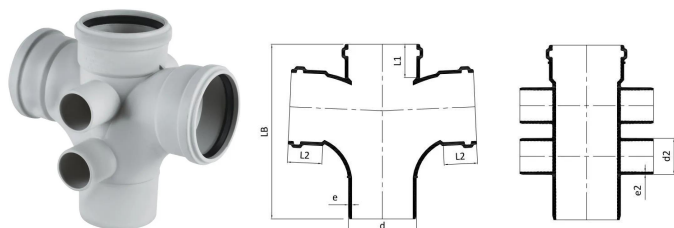


GF Silenta premium специално разклонение 87,5deg 110-110-4-58mm**1146371**

Свързващите части d58 са фабрично запечатани.

Пробиването се извършва според изискванията на клиента.

Свързване към гнезда d58 с двойно гнездо с вътрешен ограничител.

**Относно GF Silenta premium специално разклонение 87,5deg****Спецификация**

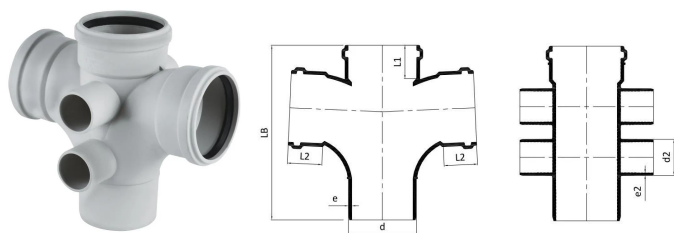
- Произведен е с последно поколение многослойна (три различни слоя) полипропиленова технология, съгласно изискванията на стандартите EN 1451, EN 13501 и EN 14366. Диаметрите на тръбите варират от 50 мм до 200 мм. Системата включва също основните фитинги и допълнителни аксесоари.

Приложение

- Битови отпадъчни води и дъждовна вода - Отпадъчни води, произведени от търговията и промишлеността - Отпадъчни води, водещи до мазниноуловители - Напорни тръбопроводи от повдигащи системи и потопяеми помпи - Дренажна система, проектирана като подземен тръбопровод - Монтаж на тръби в бетон

GF Silenta premium специално разклонение 87,5deg 110-110-4-58mm

1146371

**Status**

Item Available From date

2026-02-15

Product code

Item no EAN	8698652143729
Item no GF	4501211014121
Item no GTIN	08698652143729
Item no VVS	186845590

Размери

Височина на елемента	282
Дължина на елемента	210
Единично тегло на артикул	2,09
Ширина на елемента	305
Item_UOM	бр

Packaging

Опаковка GTIN PL1	06414900554145
Опаковка GTIN PL2	06414900050579
Опаковка GTIN PL4	06414900215022
Височина на опаковката PL1	282
Височина на опаковката PL2	360
Височина на опаковката PL4	1200
Дължина на опаковката PL1	210
Дължина на опаковката PL2	390
Дължина на опаковката PL4	1200
Опаковка Количество PL1	1
Опаковка Количество PL2	2
Опаковка Количество PL4	48
Тип опаковка PL1	Piece
Тип опаковка PL2	Medium_Box

Тип опаковка PL4	Pallet
Обем на опаковката PL1	0,0180621
Обем на опаковката PL2	0,040716
Опаковка Обем PL4	1,152
Тегло на опаковката PL1	2,09
Тегло на опаковката PL2	4,18
Тегло на опаковката PL4	125,32
Ширина на опаковката PL1	305
Ширина на опаковката PL2	290
Ширина на опаковката PL4	800
Measurements	
Z Измерване d2	58
Z Измерване e	5,3

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