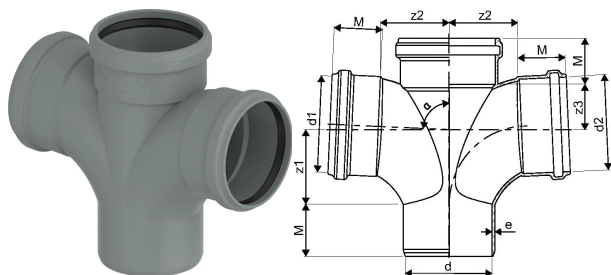


GF HT-PP радиус на двойното разклонение 87,5deg 110-110mm

1185521

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



Относно GF HT-PP радиус на двойното разклонение 87,5deg

Спецификация

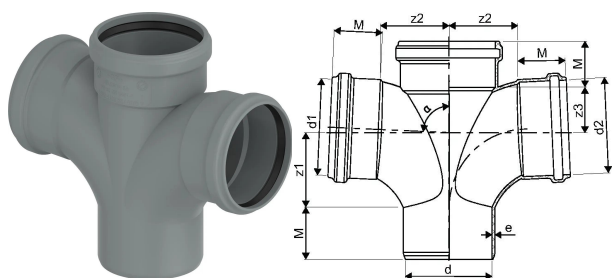
- Системата е изработена от еднослоен полипропилен (PP), за да гарантира надеждна работа при стандартни дренажни приложения.
- Тя е проектирана за дренаж на несъдържаща под налягане почвена и отпадъчна вода в жилищни и търговски сгради.
- Системата е напълно съобразена с EN 1451-1 за отводняване на почвена и отпадъчна вода и EN 13501 за класификация по пожарна безопасност.
- Постига клас на пожароустойчивост E съгласно EN 13501.
- Тръбите са подходящи за краткосрочно излагане на отпадни води с висока температура.
- Материалът осигурява висока устойчивост на химикали, често срещани в битови и търговски отпадни води.
- Дизайнът на муфите с вградени уплътнителни пръстени осигурява бърз монтаж и херметични връзки.
- Системата се предлага в номинални диаметри от DN 32 до DN 200.

Приложение

- Офис сгради, конферентни зали и др. - Училища, библиотеки, болници, хотели, къщи - Всички подземни дренажни системи между сградата и главния тръбопровод - Устойчиви/зелени сгради - Индустриални зони (краткосрочна и дългосрочна употреба)

GF HT-PP радиус на двойното разклонение 87,5deg 110-110mm

1185521

**Status**

Item Available From date

2026-03-01

Product code

Item no EAN

6414900269582

Item no GF

4901211031221

Item no GTIN

06414900269582

Размери

Височина на елемента

292

Дължина на елемента

256

Единично тегло на артикул

0,514

Ширина на елемента

128

Item_UOM

бр

Packaging

Опаковка GTIN PL1

06414900600378

Опаковка GTIN PL2

06414900653237

Височина на опаковката PL1

292

Височина на опаковката PL2

360

Дължина на опаковката PL1

256

Дължина на опаковката PL2

390

Опаковка Количество PL1

1

Опаковка Количество PL2

4

Тип опаковка PL1

Piece

Тип опаковка PL2

Medium_Box

Обем на опаковката PL1

0,009568256

Обем на опаковката PL2

0,040716

Тегло на опаковката PL1

0,514

Тегло на опаковката PL2

3,3972

Ширина на опаковката PL1

128

Ширина на опаковката PL2

290

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