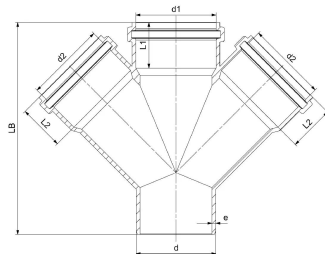


GF HT-PP двойно разклонение 45deg 110-50mm**1150174**

- Сив PP материал, съгласно EN 1451-1, B2 съгласно DIN 412

**Относно GF HT-PP двойно разклонение 45deg****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 двойно разклонение 45deg 110-50mm

1150174

**Status**

Item Available From date

2026-02-15

Product code

Item no EAN	8698652059884
Item no GF	4901211042621
Item no GTIN	08698652059884
Item no VVS	186416106

Размери

Височина на елемента	200
Дължина на елемента	130
Единично тегло на артикул	0,4
Ширина на елемента	255
Item_UOM	бр

Packaging

Опаковка GTIN PL1	06414900555081
Опаковка GTIN PL2	06414900231381
Опаковка GTIN PL4	06414900104876
Височина на опаковката PL1	200
Височина на опаковката PL2	400
Височина на опаковката PL4	1200
Дължина на опаковката PL1	130
Дължина на опаковката PL2	800
Дължина на опаковката PL4	1200
Опаковка Количество PL1	1
Опаковка Количество PL2	35
Опаковка Количество PL4	210
Тип опаковка PL1	Piece
Тип опаковка PL2	Medium_Box

Тип опаковка PL4	Pallet
Обем на опаковката PL1	0,00663
Обем на опаковката PL2	0,192
Опаковка Обем PL4	1,44
Тегло на опаковката PL1	0,4
Тегло на опаковката PL2	14
Тегло на опаковката PL4	109
Ширина на опаковката PL1	255
Ширина на опаковката PL2	600
Ширина на опаковката PL4	1000

Технически документи

Изтеглете документи 

Търговско представителство
Uonor GmbH – България

1528, София
България

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

www.uonor.com/bg-bg