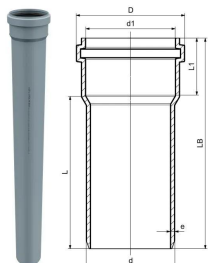


GF HT-PP тръба с единична муфа 50x1000mm**1150084**

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

**Относно GF HT-PP тръба с единична муфа****Спецификация**

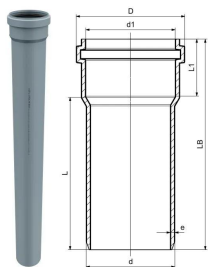
- Системата е изработена от еднослоен полипропилен (PP), за да гарантира надеждна работа при стандартни дренажни приложения.
- Тя е проектирана за дренаж на несъдържаща под налягане почвена и отпадъчна вода в жилищни и търговски сгради.
- Системата е напълно съобразена с EN 1451-1 за отводняване на почвена 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 тръба с единична муфа 50x1000mm

1150084

**Status**

Item Available From date

2026-02-15

Product code

Item no EAN

8698652031361

Item no GF

4801005002321

Item no GTIN

08698652031361

Item no VVS

186022100

Размери

Височина на елемента

50

Дължина на елемента

1000

Единично тегло на артикул

0,341

Ширина на елемента

50

Item_UOM

бр

Measurements

LENGTH_L

1000

Дебелина на стената_s

20

Z Измерване е

1,8

Packaging

Опаковка GTIN PL1

06414900551908

Опаковка GTIN PL2

06414900172998

Височина на опаковката PL1

50

Височина на опаковката PL2

275

Дължина на опаковката PL1

1000

Дължина на опаковката PL2

1000

Опаковка Количество PL1

1

Опаковка Количество PL2

10

Тип опаковка PL1

Piece

Тип опаковка PL2

Bag

Обем на опаковката PL1	0,0025
Обем на опаковката PL2	0,033
Тегло на опаковката PL1	0,341
Тегло на опаковката PL2	3,41
Ширина на опаковката PL1	50
Ширина на опаковката PL2	120

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