

GF HT-PP тръба с единична муфа 50x3000mm**1150087**

- 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 50x3000mm

1150087

**Status**

Item Available From date

2026-02-15

Product code

Item no EAN

8698652031385

Item no GF

4801005002621

Item no GTIN

08698652031385

Item no VVS

186022300

Размери

Височина на елемента

50

Дължина на елемента

3000

Единично тегло на артикул

0,958

Ширина на елемента

50

Item_UOM

бр

Packaging

Опаковка GTIN PL1

06414900551953

Опаковка GTIN PL2

06414900173025

Височина на опаковката PL1

50

Височина на опаковката PL2

275

Дължина на опаковката PL1

3000

Дължина на опаковката PL2

3000

Опаковка Количество PL1

1

Опаковка Количество PL2

10

Тип опаковка PL1

Piece

Тип опаковка PL2

Bag

Обем на опаковката PL1

0,0075

Обем на опаковката PL2

0,099

Тегло на опаковката PL1

0,958

Тегло на опаковката PL2

9,58

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