

GF HT-PP тръба с единична муфа 50x250mm**1150082**

- 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 50x250mm

1150082

**Status**

Item Available From date

2026-02-15

Product code

Item no EAN

8698652031347

Item no GF

4801005002121

Item no GTIN

08698652031347

Item no VVS

186022025

Размери

Височина на елемента

50

Дължина на елемента

250

Единично тегло на артикул

0,114

Ширина на елемента

50

Item_UOM

бр

Packaging

Опаковка GTIN PL1

06414900553971

Опаковка GTIN PL2

06414900172974

Опаковка GTIN PL4

06414900249621

Височина на опаковката PL1

50

Височина на опаковката PL2

400

Височина на опаковката PL4

1200

Дължина на опаковката PL1

250

Дължина на опаковката PL2

800

Дължина на опаковката PL4

1200

Опаковка Количество PL1

1

Опаковка Количество PL2

150

Опаковка Количество PL4

900

Тип опаковка PL1

Piece

Тип опаковка PL2

Medium_Box

Тип опаковка PL4	Pallet
Обем на опаковката PL1	0,000625
Обем на опаковката PL2	0,192
Опаковка Обем PL4	1,44
Тегло на опаковката PL1	0,114
Тегло на опаковката PL2	17,1
Тегло на опаковката PL4	127,6
Ширина на опаковката PL1	50
Ширина на опаковката PL2	600
Ширина на опаковката PL4	1000

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