

GF HT-PP тръба с единична муфа S20 75x3000mm**1150096**

- 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 S20 75x3000mm

1150096

**Status**

Item Available From date 2026-02-15

Product code

Item no EAN 8698652031453

Item no GF 4801007503621

Item no GTIN 08698652031453

Item no VVS 186024300

Размери

Височина на елемента 75

Дължина на елемента 3000

Единично тегло на артикул 1,531

Ширина на елемента 75

Item_UOM бр

Packaging

Опаковка GTIN PL1 06414900552004

Опаковка GTIN PL2 06414900173100

Височина на опаковката PL1 75

Височина на опаковката PL2 400

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 0,016875

Обем на опаковката PL2 0,204

Тегло на опаковката PL1 1,531

Тегло на опаковката PL2 15,31

Ширина на опаковката PL1	75
Ширина на опаковката PL2	170

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