

GF HT-PP тръба с двойна муфа S20 110x3000mm**1150847**

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

**Относно GF HT-PP тръба с двойна муфа S20****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 двойна муфа S20 110x3000mm

1150847

**Status**

Item Available From date 2026-02-15

Product code

Item no EAN 8698652039299

Item no GF 4801011020921

Item no GTIN 08698652039299

Item no VVS 186077300

Размери

Височина на елемента 110

Дължина на елемента 3000

Единично тегло на артикул 3,288

Ширина на елемента 110

Item_UOM бр

Packaging

Опаковка GTIN PL1 06414900600347

Опаковка GTIN PL2 06414900233576

Височина на опаковката PL1 110

Височина на опаковката PL2 250

Дължина на опаковката PL1 3000

Дължина на опаковката PL2 3000

Опаковка Количество PL1 1

Опаковка Количество PL2 4

Тип опаковка PL1 Piece

Тип опаковка PL2 Bag

Обем на опаковката PL1 0,0363

Обем на опаковката PL2 0,1875

Тегло на опаковката PL1 3,288

Тегло на опаковката PL2 13,152

Ширина на опаковката PL1	110
Ширина на опаковката PL2	250
Measurements	
Z измерване m	58

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