

GF HT-PP тръба с двойна муфа S20 110x500mm

1150844

- 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 110x500mm

1150844

**Status**

Item Available From date 2026-02-15

Product code

Item no EAN 8698652039268

Item no GF 4801011020621

Item no GTIN 08698652039268

Item no VVS 186077050

Размери

Височина на елемента 110

Дължина на елемента 500

Единично тегло на артикул 0,715

Ширина на елемента 110

Item_UOM бр

Packaging

Опаковка GTIN PL1 06414900553858

Опаковка GTIN PL2 06414900233545

Опаковка GTIN PL4 06414900249775

Височина на опаковката PL1 110

Височина на опаковката PL2 400

Височина на опаковката PL4 1300

Дължина на опаковката PL1 500

Дължина на опаковката PL2 800

Дължина на опаковката PL4 1300

Опаковка Количество PL1 1

Опаковка Количество PL2 15

Опаковка Количество PL4 90

Тип опаковка PL1 Piece

Тип опаковка PL2 Medium_Box

Тип опаковка PL4	Pallet
Обем на опаковката PL1	0,00605
Обем на опаковката PL2	0,192
Опаковка Обем PL4	1,859
Тегло на опаковката PL1	0,715
Тегло на опаковката PL2	10,725
Тегло на опаковката PL4	89,35
Ширина на опаковката PL1	110
Ширина на опаковката PL2	600
Ширина на опаковката PL4	1100
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