

GF HT-PP тръба с двойна муфа S20 50x500mm

1150829

- 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 50x500mm

1150829

**Status**

Item Available From date 2026-02-15

Product code

Item no EAN 8698652039145

Item no GF 4801005020121

Item no GTIN 08698652039145

Item no VVS 186072050

Размери

Височина на елемента 50

Дължина на елемента 500

Единично тегло на артикул 0,216

Ширина на елемента 50

Item_UOM бр

Packaging

Опаковка GTIN PL1 06414900601429

Опаковка GTIN PL2 06414900233422

Опаковка GTIN PL4 06414900249669

Височина на опаковката PL1 50

Височина на опаковката PL2 400

Височина на опаковката PL4 1200

Дължина на опаковката PL1 500

Дължина на опаковката PL2 800

Дължина на опаковката PL4 1200

Опаковка Количество PL1 1

Опаковка Количество PL2 50

Опаковка Количество PL4 300

Тип опаковка PL1 Piece

Тип опаковка PL2 Medium_Box

Тип опаковка PL4	Pallet
Обем на опаковката PL1	0,00125
Обем на опаковката PL2	0,192
Опаковка Обем PL4	1,44
Тегло на опаковката PL1	0,216
Тегло на опаковката PL2	10,8
Тегло на опаковката PL4	89,8
Ширина на опаковката PL1	50
Ширина на опаковката PL2	600
Ширина на опаковката PL4	1000
Measurements	
Z измерване m	46

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