

GF HT-PP тръба с единична муфа S20 110x250mm**1150098**

- 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 110x250mm

1150098

**Status**

Item Available From date 2026-02-15

Product code

Item no EAN 8698652031484

Item no GF 4801011004121

Item no GTIN 08698652031484

Item no VVS 186027025

Размери

Височина на елемента 110

Дължина на елемента 250

Единично тегло на артикул 0,393

Ширина на елемента 110

Item_UOM бр

Packaging

Опаковка GTIN PL1 06414900555074

Опаковка GTIN PL2 06414900173124

Опаковка GTIN PL4 06414900249744

Височина на опаковката PL1 110

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 35

Опаковка Количество PL4 210

Тип опаковка PL1 Piece

Тип опаковка PL2 Medium_Box

Тип опаковка PL4	Pallet
Обем на опаковката PL1	0,003025
Обем на опаковката PL2	0,192
Опаковка Обем PL4	1,44
Тегло на опаковката PL1	0,393
Тегло на опаковката PL2	13,755
Тегло на опаковката PL4	107,53
Ширина на опаковката PL1	110
Ширина на опаковката PL2	600
Ширина на опаковката PL4	1000

Технически документи

Изтеглете документи 

Търговско представителство
Uonor GmbH – България

1528, София
България

T +359 889 609 933
info.bulgaria@uonor.com

www.uonor.com/bg-bg