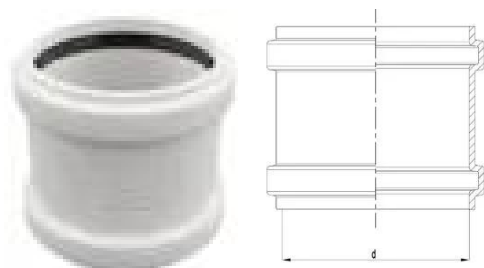


GF HT-PP бяла втулка 32mm

1184632

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



Относно GF HT-PP бяла втулка

Спецификация

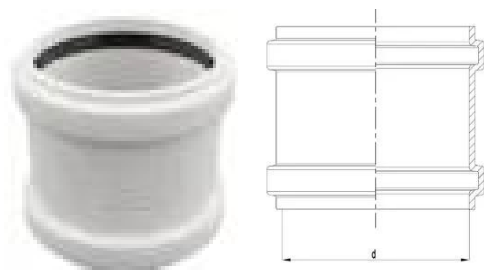
- Системата е изработена от еднослоен полипропилен (PP), за да гарантира надеждна работа при стандартни дренажни приложения.
- Тя е проектирана за дренаж на несъдържаща под налягане почвена и отпадъчна вода в жилищни и търговски сгради.
- Системата е напълно съобразена с EN 1451-1 за отводняване на почвена 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 бяла втулка 32mm

1184632



Status

Item Available From date

2026-02-15

Product code

Item no EAN

6414900085021

Item no GF

4900503200221

Item no GTIN

06414900085021

Item no VVS

186543332

Размери

Височина на елемента

90

Дължина на елемента

38

Единично тегло на артикул

0,027

Ширина на елемента

38

Item_UOM

бр

Packaging

Опаковка GTIN PL1

06414900085601

Височина на опаковката PL1

400

Дължина на опаковката PL1

800

Опаковка Количество PL1

600

Тип опаковка PL1

Base_Box

Обем на опаковката PL1

0,192

Тегло на опаковката PL1

17,46

Ширина на опаковката PL1

600

Measurements

Z Измерване d

32,4

Технически документи

Изтеглете документи www.uponor.com/bg-bg