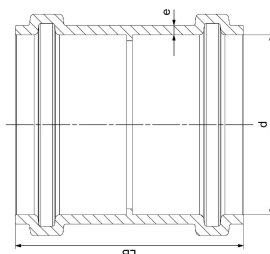


GF HT-PP муфа 75mm

1150196

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



Относно GF HT-PP 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 муфа 75mm

1150196



Status

Item Available From date

2026-02-15

Product code

Item no EAN	8698652053783
Item no GF	4901507531721
Item no GTIN	08698652053783
Item no VVS	186553075

Размери

Височина на елемента	100
Дължина на елемента	90
Единично тегло на артикул	0,12
Ширина на елемента	90
Item_UOM	бр

Packaging

Опаковка GTIN PL1	06414900554541
Опаковка GTIN PL2	06414900231602
Опаковка GTIN PL4	06414900105378
Височина на опаковката PL1	100
Височина на опаковката PL2	400
Височина на опаковката PL4	1200
Дължина на опаковката PL1	90
Дължина на опаковката PL2	800
Дължина на опаковката PL4	1200
Опаковка Количество PL1	1
Опаковка Количество PL2	200
Опаковка Количество PL4	1200
Тип опаковка PL1	Piece
Тип опаковка PL2	Medium_Box

Тип опаковка PL4	Pallet
Обем на опаковката PL1	0,00081
Обем на опаковката PL2	0,192
Опаковка Обем PL4	1,44
Тегло на опаковката PL1	0,12
Тегло на опаковката PL2	24
Тегло на опаковката PL4	169
Ширина на опаковката PL1	90
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