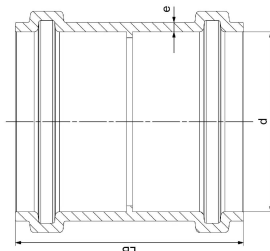


## GF HT-PP муфа 40mm

1150193

- 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 40mm

1150193

**Status**

Item Available From date

2026-02-15

**Product code**

Item no EAN

8698652055336

Item no GF

4901504041521

Item no GTIN

08698652055336

Item no VVS

186553040

**Размери**

Височина на елемента

93

Дължина на елемента

55

Единично тегло на артикул

0,04

Ширина на елемента

55

Item\_UOM

бр

**Packaging**

Опаковка GTIN PL1

06414900601610

Опаковка GTIN PL2

06414900231572

Опаковка GTIN PL4

06414900105309

Височина на опаковката PL1

93

Височина на опаковката PL2

400

Височина на опаковката PL4

1200

Дължина на опаковката PL1

55

Дължина на опаковката PL2

800

Дължина на опаковката PL4

1200

Опаковка Количество PL1

1

Опаковка Количество PL2

500

Опаковка Количество PL4

3000

Тип опаковка PL1

Piece

Тип опаковка PL2

Medium\_Box

Тип опаковка PL4	Pallet
Обем на опаковката PL1	0,000281325
Обем на опаковката PL2	0,192
Опаковка Обем PL4	1,44
Тегло на опаковката PL1	0,04
Тегло на опаковката PL2	20
Тегло на опаковката PL4	145
Ширина на опаковката PL1	55
Ширина на опаковката PL2	600
Ширина на опаковката PL4	1000

### 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](http://www.uponor.com/bg-bg)