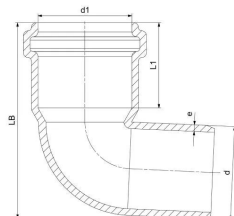


GF HT-PP коляно 87,5deg 75mm**1150139**

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

**Относно GF HT-PP коляно 87,5deg****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 коляно 87,5deg 75mm

1150139

**Status**

Item Available From date

2026-02-15

Product code

Item no EAN

8698652031866

Item no GF

4901107503421

Item no GTIN

08698652031866

Item no VVS

186114075

Размери

Височина на елемента

145

Дължина на елемента

100

Единично тегло на артикул

0,165

Ширина на елемента

133

Item_UOM

бр

Packaging

Опаковка GTIN PL1

06414900553421

Опаковка GTIN PL2

06414900231039

Опаковка GTIN PL4

06414900103886

Височина на опаковката PL1

145

Височина на опаковката PL2

400

Височина на опаковката PL4

1200

Дължина на опаковката PL1

100

Дължина на опаковката PL2

800

Дължина на опаковката PL4

1200

Опаковка Количество PL1

1

Опаковка Количество PL2

100

Опаковка Количество PL4

600

Тип опаковка PL1

Piece

Тип опаковка PL2

Medium_Box

Тип опаковка PL4	Pallet
Обем на опаковката PL1	0,0019285
Обем на опаковката PL2	0,192
Опаковка Обем PL4	1,44
Тегло на опаковката PL1	0,165
Тегло на опаковката PL2	16,5
Тегло на опаковката PL4	124
Ширина на опаковката PL1	133
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