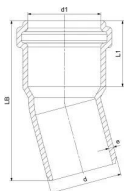


**GF HT-PP коляно 15deg 50mm****1150130**

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

**Относно GF HT-PP коляно 15deg****Спецификация**

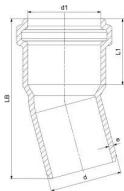
- Системата е изработена от еднослоен полипропилен (PP), за да гарантира надеждна работа при стандартни дренажни приложения.
- Тя е проектирана за дренаж на несъдържаща под налягане почвена и отпадъчна вода в жилищни и търговски сгради.
- Системата е напълно съобразена с EN 1451-1 за отводняване на почвена 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 15deg 50mm

1150130

**Status**

Item Available From date

2026-02-15

**Product code**

Item no EAN	8698652041087
Item no GF	4901105002021
Item no GTIN	08698652041087
Item no VVS	186174050

**Размери**

Височина на елемента	130
Дължина на елемента	77
Единично тегло на артикул	0,053
Ширина на елемента	80
Item_UOM	бр

**Packaging**

Опаковка GTIN PL1	06414900555005
Опаковка GTIN PL2	06414900230940
Опаковка GTIN PL4	06414900103749
Височина на опаковката PL1	130
Височина на опаковката PL2	400
Височина на опаковката PL4	1200
Дължина на опаковката PL1	77
Дължина на опаковката PL2	800
Дължина на опаковката PL4	1200
Опаковка Количество PL1	1
Опаковка Количество PL2	300
Опаковка Количество PL4	1800
Тип опаковка PL1	Piece
Тип опаковка PL2	Medium_Box

Тип опаковка PL4	Pallet
Обем на опаковката PL1	0,0008008
Обем на опаковката PL2	0,192
Опаковка Обем PL4	1,152
Тегло на опаковката PL1	0,053
Тегло на опаковката PL2	15,9
Тегло на опаковката PL4	120,4
Ширина на опаковката PL1	80
Ширина на опаковката PL2	600
Ширина на опаковката PL4	800

### 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)