

GF HT-PP ексцентричен редуктор 50-40mm**1150185**

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

**Относно GF HT-PP ексцентричен редуктор****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 ексцентричен редуктор 50-40mm

1150185

**Status**

Item Available From date

2026-02-15

Product code

Item no EAN

8698652047348

Item no GF

4901405017021

Item no GTIN

08698652047348

Item no VVS

186511049

Размери

Височина на елемента

116

Дължина на елемента

58

Единично тегло на артикул

0,046

Ширина на елемента

58

Item_UOM

бр

Packaging

Опаковка GTIN PL1

06414900601603

Опаковка GTIN PL2

06414900231497

Опаковка GTIN PL4

06414900105125

Височина на опаковката PL1

116

Височина на опаковката PL2

400

Височина на опаковката PL4

1200

Дължина на опаковката PL1

58

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	0,000390224
Обем на опаковката PL2	0,192
Опаковка Обем PL4	1,44
Тегло на опаковката PL1	0,046
Тегло на опаковката PL2	23
Тегло на опаковката PL4	163
Ширина на опаковката PL1	58
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