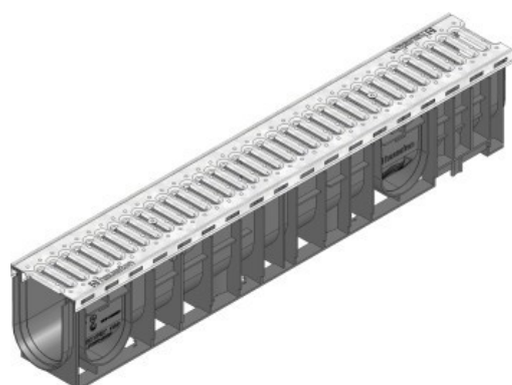
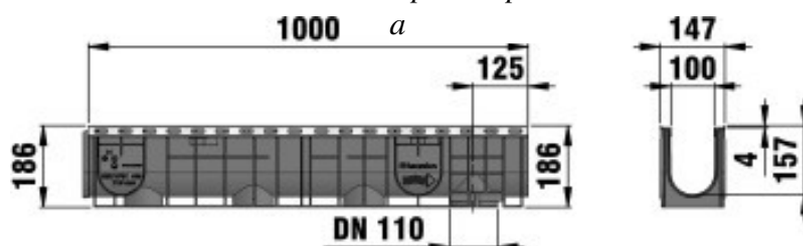


# RECYFIX®PLUS 100

RECYFIX®PLUS 100, автомобильное движение, тип 010 с щелевой решеткой SW 75/9, защелкнута



*Выдерживает нагрузку легкового транспорта*



## ■ Технические данные

Длина мм	Ширина мм	Высота мм	Вес кг	Входное сечение см <sup>2</sup> /м	Drainage cross-section cm <sup>2</sup>	Установочная глубина	№
1000	147	186	5,68	280	142	3	40339

## ■ Описание продукта:

RECYFIX PLUS 100 тип 010, канал из ПЭ-ПП, с защитными стальными кантами и решеткой, согласно DIN V 19580/EN 1433, с щелевой решеткой и крепежом, автомобильное движение, оцинк.сталь, Д/Ш/В 1000x160x185 мм, арт. 40339

## ■ Материал:

- **Тело канала:** RECYFIX Материал (вторичный ПП)
- **Болты:** Электрогальванизированная сталь
- **Крепление:** RECYFIX Материал (вторичный ПА)
- **Кант:** полоса стальная, оцинкованная
- **Решетка:** полоса стальная, оцинкованная

## ■ Тип DIN EN 1433:

M

## ■ Набор правил:

DIN 19580/EN 1433

## ■ Место применения:

- Дренажирование фасадов
- Плоская кровля, террасы, балконы
- Пешеходные зоны
- Садоводство и ландшафт
- Рынки,магазины



- Парки и скверы
- Автомобильные парковки (парковочные места, гаражи, мойки)
- Городские районы с памятниками архитектуры
- Велосипедные и пешеходные дорожки
- Школьные дворы и пешеходные зоны
- Въезд автомобилей

Оптимальное использование продукта в вышеупомянутых случаях зависит от различных факторов (позиционирование, нагрузка и частота трафика, ...). Наши специалисты будут рады проконсультировать вас!