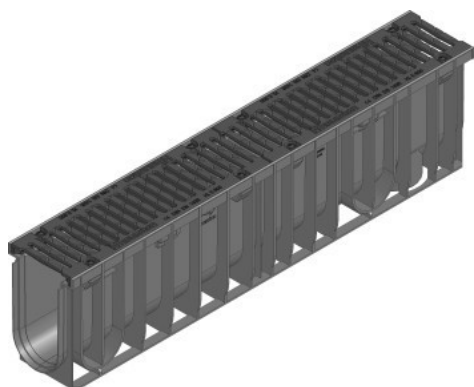
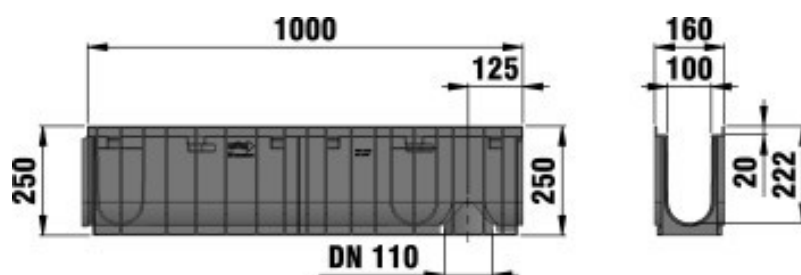


# RECYFIX®NC 100

RECYFIX®NC 100, класс E 600, тип 020 с чугунной решеткой, SW 10, черн., 8-ми болтовое крепление



E 600



## ■ 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	160	250	12,5	427	192	20	48776

## ■ Описание продукта:

RECYFIX NC 100 тип 020 -канал ПЭ с чугунной щелевой решеткой, щель 10 мм, черн., класс нагрузки А 15 - E 600, Д/Ш/В 1000x160x250 мм, Арт. No. 48776

## ■ Материал:

- **Тело канала:** RECYFIX Материал (вторичный ПП)
- **Болты:** Сталь черная, оцинкованная
- **Решетка:** Пластичный чугун GJS 500-7

## ■ Тип DIN EN 1433:

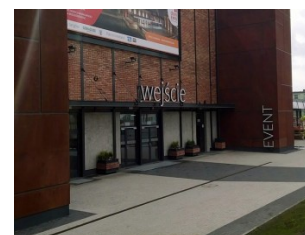
M

## ■ Набор правил:

DIN 19580/EN 1433

## ■ Место применения:

- АЗС, топливо хранилище
- Дренажное оборудование фасадов
- Здания пожарной охраны
- Пешеходные зоны
- Садоводство и ландшафт
- Многоуровневые парковки
- Станции очистки сточных вод
- Рынки,магазины



- Выставочные площадки, торговые ярмарки
- Парки и скверы
- Автомобильные парковки (парковочные места, гаражи, мойки)
- Городские районы с памятниками архитектуры
- Рампы, въезды в подземные парковки
- Мойки для автомашин
- Школьные двory и пешеходные зоны
- Подземные и многоуровневые парковки
- Въезд автомобилей

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