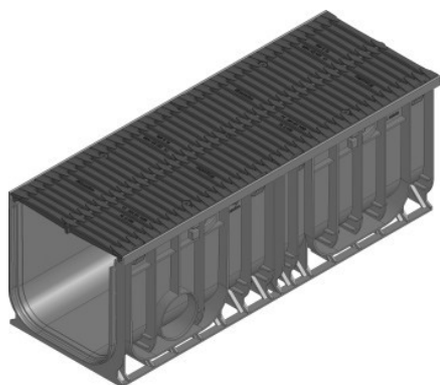
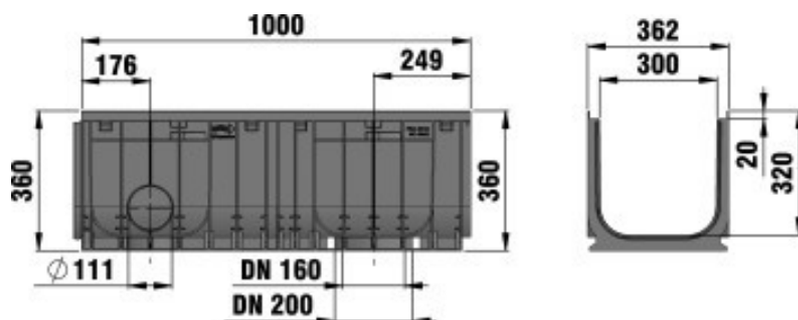
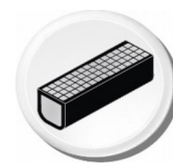


# RECYFIX®PRO 300

RECYFIX®PRO 300, класс D 400, тип 010 с решеткой G-Тес, KTL, 8-ми болтовое крепление



D 400



## ■ 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	362	360	38,1	960	873	20	49745

## ■ Описание продукта:

RECYFIX PRO 300 тип 010 –канал ПЭ с чугунной щелевой решеткой G-ТЕС, щель 9мм, EN 1433, класс нагрузки А 15 – D 400, Д/Ш/В 1000х362х360 мм, Арт. No. 49745

## ■ Материал:

- **Тело канала:** RECYFIX Материал (вторичный ПП)
- **Болты:** Сталь черная, оцинкованная
- **Крепление:** полоса стальная, оцинкованная
- **Решетка:** Чугун GJS 500-7 с KTL-покрытием

## ■ Тип DIN EN 1433:

M

## ■ Набор правил:

DIN 19580/EN 1433

## ■ Место применения:

- Дренажное устройство дорожек
- Дренажное устройство фасадов
- Плоская кровля, террасы, балконы
- Пешеходные зоны
- Садоводство и ландшафт
- Многоуровневые парковки
- Рынки,магазины



- Парки и скверы
- Городские районы с памятниками архитектуры
- Велосипедные и пешеходные дорожки
- Школьные двory 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!