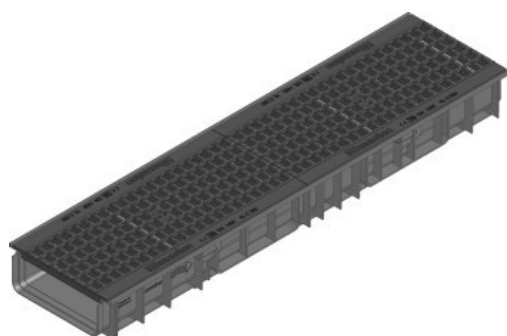
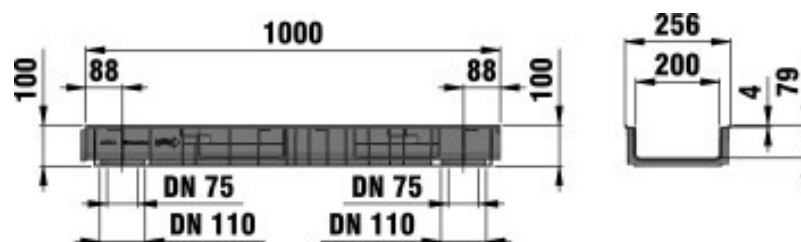


# RECYFIX®STANDARD 200

RECYFIX®STANDARD 200, класс С 250, Тип 100 с ячеистой чугуновой решеткой GUGI, MW20\30, кл.С250



C 250



## ■ Технические данные

Длина мм	Ширина мм	Высота мм	Вес кг	Входное сечение см <sup>2</sup> /м	Drainage cross-section см <sup>2</sup>	Установочная глубина	№
1000	256	100	15,612	825	150	19	40641

## ■ Описание продукта:

RECYFIX STANDARD 200 тип 100 - канал из вторичного ПЭ-ПП, согласно DIN V 19580/EN 1433, кл. А 15 - С250, с возможностью вертикального подключения, с решеткой чугуновой ячеистой GUGI MW 15\25, с креплением L/W/H 1000x256x100 мм, арт. 40641

## ■ Материал:

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

## ■ Тип DIN EN 1433:

M

## ■ Набор правил:

DIN 19580/EN 1433

## ■ Место применения:

- Дренажное дорожек
- Дренажное 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 дворы 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!