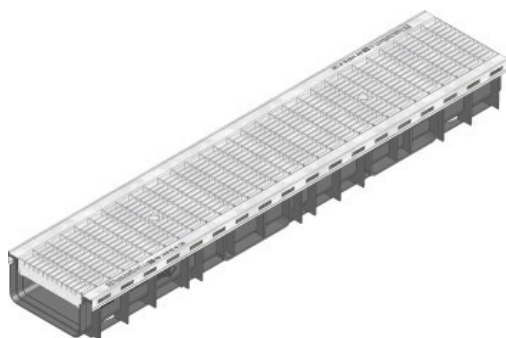
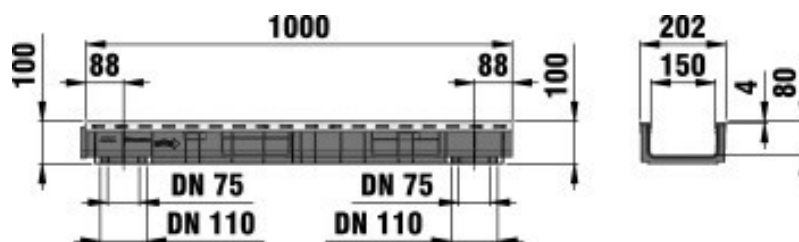
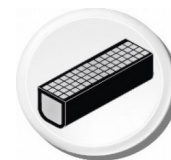


# RECYFIX®PLUS 150

RECYFIX®PLUS 150, класс В 125, тип 100 с ячеистой решеткой MW 30/10, оцинк.сталь, защелкнута



B 125



## ■ 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	202	100	8,9	1098	117	32	41036

## ■ Описание продукта:

RECYFIX PLUS 150 тип 100 - канал из вторичного ПЭ-ПП со стальным кантом в соответствии с EN 1433, возможностью вертикального и горизонтального подключения, с оцинкованной стальной ячеистой решеткой MW 30\10, креплением, класс нагрузки от А 15 до В125, Д/Ш/В 1000x202x100 мм, артикул 41036

## ■ Материал:

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

## ■ 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 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!