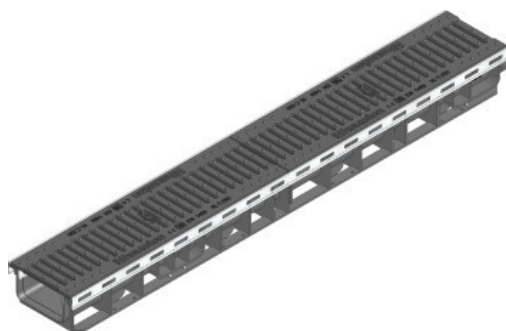
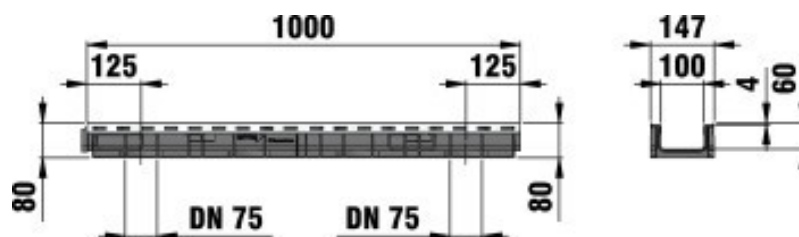


RECYFIX®PLUS 100

RECYFIX®PLUS 100, класс С 250, Тип 80 с чугунной решеткой, SW 80/6, кл. С 250



C 250



■ Технические данные

| Длина мм | Ширина мм | Высота мм | Вес кг | Входное сечение см ² /м | Drainage cross-section cm ² | Установочная глубина | № |
|----------|-----------|-----------|--------|------------------------------------|--|----------------------|-------|
| 1000 | 147 | 80 | 9 | 254 | 55 | 6 | 41477 |

■ Описание продукта:

RECYFIX PLUS 100 тип 80 - канал из вторичного ПЭ-ПП со стальным кантом из нержавеющей стали в соответствии с EN 1433, с чугунной щелевой решеткой и креплением, размер щели 6 мм, черная, класс нагрузки от А 15 до С 250, Д/Ш/В 1000x147x80 мм, артикул 41461

■ Материал:

- **Тело канала:** RECYFIX Материал (вторичный ПП)
- **Болты:** Сталь черная, оцинкованная
- **Крепление:** RECYFIX Материал (вторичный ПА)
- **Кант:** Нержавеющая сталь 1.4301
- **Решетка:** Пластичный чугун GJS 500-7

■ 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!