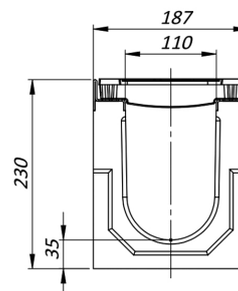


Лоток водоотводный полимербетонный Mega DN110 H230 с решетками чугунными класс нагрузки E600

Код товара: 07100/230

Техническая спецификация	
Класс нагрузки	E600 согласно EN 1433
Материал лотка	Полимербетон
Материал усиливающей насадки	Оцинкованная сталь
Длина, мм	1000
Ширина, мм	187
Высота, мм	230
Подключение к трубе диаметра, мм	110
Гарантия, месяцев	24
Система фиксации решетки с лотком	Болт оцинкованный
Вес (кг)	45,00



Лоток водоотводный полимербетонный Mega DN110 H230 с решетками чугунными класс нагрузки E600

Лоток для водоотвода [Mega DN110 из полимербетона](#) — это современное решение для эффективного дренажа [при высоких нагрузках на проезжей части](#). Благодаря чугунным решёткам класса [E600](#) изделие выдерживает [экстремальные механические нагрузки](#), что делает его надёжным выбором для [объектов с интенсивной эксплуатацией](#). Канал лотка, изготовленный из полимербетона, обладает [очень высокой устойчивостью к коррозии](#), поэтому рекомендуется для промышленного применения, где в воде содержатся [высокие концентрации агрессивных химических веществ](#).

Ключевые преимущества

- **Полимербетон высокой прочности:** Обеспечивает устойчивость к механическим нагрузкам, долговременную **защиту от коррозии** (агрессивные химические вещества).
- **Водонепроницаемая структура:** Полимербетон **полностью непроницаем** для влаги, поэтому **риск повреждения** лотка из-за циклов заморозания-оттаивания **отсутствует**.
- **Гладкая поверхность канала:** Благодаря ровной, без шероховатостей поверхности - **увеличивается скорость стока** дождевых вод, создавая **эффект самоочистки** всей ливневой системы.
- **Чугунные решётки E600:** По стандарту **EN 1433** выдерживают нагрузку до **60 тонн**, идеальны для зон с интенсивным движением **тяжёлых транспортных средств**.
- **Возможность вертикального подключения:** Лёгкое соединение с ливневой канализацией через вертикальный патрубок.
- **Система соединения "шип-паз":** Упрощает монтаж, **предотвращает протечки и зазоры**. Для максимальной герметичности рекомендуется использовать специальный **герметик**.
- **Долговечность:** Материалы не подвержены коррозии, что обеспечивает долгий срок службы даже в сложных условиях эксплуатации.

Области применения

- Промышленные зоны и складские комплексы.
- Дороги с движением тяжёлых машин.
- Аэропорты, логистические и транспортные терминалы.
- Объекты транспортной инфраструктуры (автобусные станции, контейнерные площадки).

Комплектация

- Лоток из полимербетона.
 - Усиленные кромки из оцинкованной стали.
 - Чугунные решётки из высокопрочного чугуна.
 - Крепёжные элементы.
-

Почему стоит выбрать лотки из полимербетона серии Mega?

- Очень **высокая устойчивость к коррозии** и долговечность материалов.
- Соответствие международным стандартам качества и безопасности.
- Возможность эксплуатации в самых сложных условиях.
- Надёжность бренда Vodaland, более 20 лет успешной работы в проектах по всему миру.