

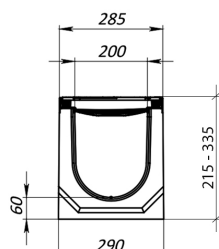
Лоток водоотводный MEGA DN200 (H215 - H335 мм) из фибробетона, с решетками чугунными F900



Код товара: 04501/215-335

Техническая спецификация

Класс нагрузки	F900 согласно EN 1433
Материал лотка	Фибробетон
Материал усиливающей насадки	Оцинкованная сталь
Длина, мм	1000
Ширина, мм	285
Высота, мм	215-335
Подключение к трубе диаметра, мм	110-160
Гарантия, месяцев	24
Система фиксации решетки с лотком	Болт оцинкованный
Вес (кг)	143.50



Лоток водоотводный MEGA DN200 (H215 - H335 мм) из фибробетона, с решетками чугунными F900

Дренажный лоток **Mega DN200** из **фибробетона** — это современное решение для эффективного водоотвода **в условиях экстремально высоких нагрузок на проезжей части**. Благодаря чугунным решеткам класса **F900 (90 тонн)** и высокопрочному фибробетону, канал **выдерживает экстремальные механические нагрузки**, что делает его надежным выбором для объектов с интенсивной эксплуатацией.

Ключевые преимущества

- **Высокопрочный фибробетон:** Обеспечивает устойчивость к механическим нагрузкам,

образованию трещин и воздействию агрессивных химических веществ (масла, химикаты).

- **Морозостойкость:** Канал выдерживает до **300 циклов замораживания и оттаивания** (класс **F300**), сохраняя свои характеристики в условиях резких температурных перепадов и сурогого климата.
 - **Чугунные решетки класса F900:** Соответствуют стандарту **EN 1433** и выдерживают нагрузки до **90 тонн**, что делает их идеальными для зон с интенсивным движением тяжелой техники.
 - **Широкий диапазон высот:** Каналы доступны в диапазоне **высоты от 215 мм до 335 мм**, что позволяет адаптироваться к различным объемам дождевой воды.
 - **Внутренний уклон:** Каналы могут быть изготовлены **с уклоном 5 мм (0,5%) на каждый метр**, обеспечивая эффективный отвод воды даже в случае отсутствия уклона на участке.
 - **Оснащение вертикальными отводами:** Возможно оснащение каналов вертикальными отводами для легкого подключения к ливневой канализации.
 - **Система соединения «папа-мама»:** Упрощает монтаж, предотвращает зазоры и протечки. Для максимальной герметичности рекомендуется использование специализированного **герметика**.
 - **Долговечность:** Материалы не подвержены коррозии, обеспечивая длительный срок службы даже в тяжелых условиях эксплуатации.
-

Применение

Каналы водоотводные Мега предназначены для использования на:

- Промышленных зонах и складских комплексах
 - Дорогах с интенсивным движением тяжёлого транспорта
 - Аэропортах, логистических и транспортных терминалах
 - Объектах транспортной инфраструктуры (автобусные станции, контейнерные площадки)
-

Комплектация

- Канал из фибробетона
 - Армированные кромки из оцинкованной стали
-

- Решетки из высокопрочного чугуна
 - Крепежные элементы
-

Почему выбирают лотки серии Mega?

- Высокая прочность и долговечность материалов
- Соответствие международным стандартам качества и безопасности
- Возможность применения в самых сложных условиях эксплуатации
- Надежность бренда Vodaland с более чем 20-летним успешным опытом реализации проектов по всему миру