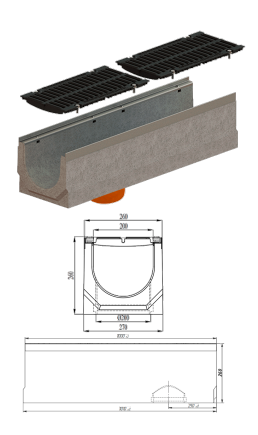


Лоток водоотводный фибробетонный серия PRO DN200 H260 с решеткой чугунной D400 (1000x260x260) с вертикальным выпуском Д200мм



Код товара: 04507133409/260

| Техническая спецификац | Р |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Класс нагрузки | D400 согласно EN 1433 |
| Материал лотка | Фибробетон |
| Материал усиливающей насадки | Оцинкованная сталь |
| Длина, мм | 1000 |
| Ширина, мм | 260 |
| Высота, мм | 260 |
| Подключение к трубе диаметра, мм | 200 |
| Гарантия, месяцев | 24 |
| Система фиксации решетки с лотком | Болт оцинкованный |
| Вес (кг) | 94.2 |
| Лоток со сливом PRO DN200 | Н=260 мм |



<u>Лоток водоотводный фибробетонный серия PRO DN200 H260</u> <u>с решеткой чугунной D400 (1000x260x260) и вертикальным</u> <u>выпуском 200мм</u>

Дренажный лоток <u>серии Pro DN200</u>, изготовленный из прочного фибробетона, высотой <u>260мм</u>, оснащён структурированными щелевыми решетками из высокопрочного чугуна и предназначен для установки в зонах с автомобильным движением. Он выдерживает нагрузку до <u>40,0 тонн</u> (<u>класс D400 согласно EN 1433</u>).

YODALAND

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Ключевые характеристики:

- Повышенная устойчивость к суровым климатическим условиям: фибробетонный лоток отличается высокой стойкостью к внешним воздействиям и специально разработан для эксплуатации в регионах с резкими перепадами температур. Однородная структура армированного волокнами бетона обеспечивает отличную трещиностойкость и устойчивость к механическим нагрузкам. Одним из ключевых преимуществ данной модели является высокая морозостойкость, подтвержденная испытаниями до 300 циклов замораживания и оттаивания без существенной потери прочности. Это гарантирует длительный срок службы даже в условиях суровой зимы и агрессивной среды эксплуатации.
- Надежность конструкции: корпус лотка усилен оцинкованными стальными вставками, точно впрессованными и надёжно зафиксированными в конструкции. Эти элементы придают дополнительную прочность и служат опорой для решеток. Решетки из высокопрочного чугуна надёжно крепятся болтовым соединением (болт + гайка), обеспечивая устойчивость к динамическим нагрузкам и безопасную эксплуатацию.
- **Безопасность и защита:** чугунная решетка предотвращает попадание крупных предметов, которые могут нарушить работу дождевой канализации, а также обеспечивает безопасность для пешеходов и транспорта, перемещающегося по зоне установки.
- **Простота и скорость монтажа:** лоток легко устанавливается, его бортики обеспечивают точный уровень укладки. Это идеальное решение для автозаправок, автомоек, промышленных зон, транспортных терминалов и автомагистралей гарантируя точную установку и безупречную интеграцию в существующую инфраструктуру.

Удобство обслуживания:

Решетки крепятся к лотку съёмными болтами, что облегчает чистку от листьев и другого мусора.

Оптимальная герметизация:

Для полной герметизации стыков между лотками рекомендуется использовать <u>герметик</u>, который обеспечивает целостность всей системы сбора дождевой воды.

<u>🜣 Эффективный и надёжный монтаж:</u>

Каждый лоток оснащён торцевыми замками, что обеспечивает быструю сборку и отличную герметичность всей дренажной линии.

<u>Рекомендуется для жилых и коммерческих объектов:</u>

Комплект идеально подходит для:

• автозаправочных станций;



| ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ |
|--------------------------|
| |

| • | авт | ГОМ | ioek | ; |
|---|-----|-----|------|---|
|---|-----|-----|------|---|

- промышленных зон;
- транспортных терминалов;
- автомагистралей.

<u>Фибробетонный лоток серии Pro DN200 с чугунными решетками — это современное,</u> безопасное и долговечное решение в области поверхностного водоотвода.