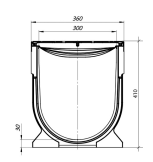


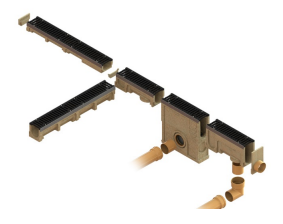
Лоток водоотводный полимербетонный Pro DN300 H410 с решетками чугунными класс нагрузки D400



Код товара: 077071334/410

Техническая спецификация	
Класс нагрузки	D400 согласно EN 1433
Материал лотка	Полимербетон
Материал усиливающей насадки	Оцинкованная сталь
Длина, мм	1000
Ширина, мм	360
Высота, мм	410
Подключение к трубе диаметра, мм	160-200-250
Гарантия, месяцев	24
Система фиксации решетки с лотком	Болт оцинкованный
Вес (кг)	91,23





<u>Лоток водоотводный полимербетонный Pro DN300 H410 с</u> решетками чугунными класс нагрузки D400

Лоток для водоотвода Pro DN300 из полимербетона высотой 410 мм — это современное решение для эффективного дренажа в зонах с интенсивным автомобильным движением. Полимербетонный лоток оснащён структурированными щелевыми решетками из высокопрочного чугуна и предназначен для установки в зонах с автомобильным движением, и выдерживает нагрузку до 40,0 тонн (класс D400 согласно EN 1433). 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.

YODALAND

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

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 замерзания-оттаивания **отсутствует**.
- <u>Гладкая поверхность канала:</u> Благодаря ровной, без шероховатостей поверхности <u>увеличивается скорость стока</u> дождевых вод, создавая <u>эффект самоочистки</u> всей ливневой системы.
- **Чугунные решётки D400:** По стандарту **EN 1433** выдерживают нагрузку до **40 тонн**, идеальны **для зон с интенсивным движением автотранспорта**.
- **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;
- автозаправочные станции;
- автомойки;
- транспортные терминалы;



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

• автомагистрали.

Комплектация

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

Почему стоит выбрать лотки из полимербетона серии Pro?

- 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.