

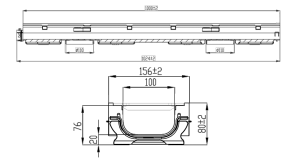
# Лоток водоотводный пластиковый BASE DN100 H80 с решеткой чугунной щелевой класс нагрузки C250



Код товара: KIT 022 CPE

| Техническая спецификация             |                            |
|--------------------------------------|----------------------------|
| Класс нагрузки                       | C250 согласно EN 1433      |
| Материал лотка                       | Полипропилен               |
| Длина, мм                            | 1000                       |
| Ширина, мм                           | 156                        |
| Подключение к трубе<br>диаметра, мм  | 110                        |
| Система фиксации<br>решетки с лотком | Оцинкованный крепеж + болт |
| Высота лотка Base DN10<br>мм         | <b>00,</b> 80              |





## <u>Лоток водоотводный пластиковый BASE DN100 H80 с</u> решеткой чугунной щелевой класс нагрузки C250

Модернизированный лоток Base DN100, изготовлен из прочного пластика с высотой 80 мм, оснащен щелевыми решётками из высокопрочного чугуна, предназначен для установки в проезжих частях с умеренным автомобильным трафиком, с нагрузочной способностью до 25,0 тонн (класс C250, согласно EN 1433).

#### Ключевые характеристики:

• Материал высокой производительности: Канал из полипропилена имеет гладкую внутреннюю поверхность, что обеспечивает высокий коэффициент стока воды по всей системе

### YODALAND

#### ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

и предотвращает проникновение воды через возможные соединения.

- **Безопасность и защита**: Решетка из **высокопрочного чугуна** защищает лоток от попадания крупных предметов, которые могут повлиять на эффективность системы ливневой канализации. Одновременно решетка обеспечивает безопасность пешеходов и автотранспорта, перемещающихся по данным зонам.
- Простота и скорость установки: Лоток BASE DN100 легко устанавливается, а его края обеспечивают правильный уровень укладки с прилегающим покрытием. Это идеальный выбор для тротуаров, пешеходных зон и зон с умеренным движением автотранспорта, гарантируя точность выполнения и безупречную интеграцию с существующей инфраструктурой.
- **Легкость в обслуживании**: Решетка фиксируется в лотке с помощью двух легко снимаемых <u>креплений из оцинкованной стали</u>, что упрощает очистку лотка от листьев и других накопившихся загрязнений.
- Оптимальная герметизация: Для полной герметичности между лотками рекомендуется использовать специализированный <u>Герметик</u>, который обеспечивает целостность системы линии водоотвода.

#### Эффективная и безопасная установка

Каждый водоотводный лоток оснащен <u>замками для крепления</u>, что обеспечивает быструю установку и отличную герметичность системы водоотведения. Дополнительные ребра по бокам лотка обеспечивают надежную и долговечную <u>анкеровку в бетоне</u>, гарантируя стабильность системы на протяжении долгого времени.

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

Комплект идеально подходит для:

- Дворов частных домов;
- Въездов в гаражи;
- Подземных и наземных парковок;



#### ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

