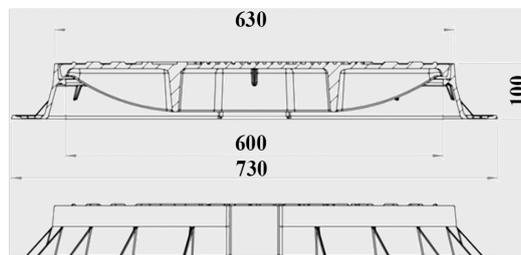


# Люк чугунный канализационный с запорным устройством, класс нагрузки D400 (730x600x100 мм)

Код товара: 736010FD

Техническая спецификация	
Класс нагрузки	D400 согласно EN 124-2:2016
Высота, мм	100
Диаметр рамы, мм	730
Диаметр лаза, мм	600
Материал	Высокопрочный чугун (ВЧ-50)
Гарантия, месяцев	24
Опция	Глухого типа
Материал прокладки	Резина
Вес (люк+рама), кг	38,00
Размеры люка D400 (Драмы/Лаз/Высота), мм	730/600/100



## Люк чугунный канализационный с запорным устройством, класс нагрузки D400 (730x600x100 мм)

Люк из высокопрочного чугуна является важным элементом для обеспечения безопасности и функциональности канализационных сетей, предназначенным для использования в зонах с интенсивным движением тяжелого транспорта. Он соответствует стандарту [SR EN 124-2](#), принятому [01.03.2016](#), и относится к классу нагрузки [D400](#), что означает, что он выдерживает нагрузку до [40 тонн](#).

## Характеристики и преимущества:

✓ **Прочный материал** - изготовлен из высокопрочного чугуна, обладающего высокой устойчивостью к износу, коррозии и перепадам температур, что гарантирует долгий срок службы.

✓ **Безопасность** – оснащен **запорным болтом**, предотвращающими несанкционированный доступ и случайное открытие люка.

✓ **Бесшумная эксплуатация** – резиновый уплотнитель между крышкой и рамой устраняет вибрации и шум при проезде транспорта.

✓ **Универсальность в установке и применении** – предназначен для установки на смотровые колодцы различных инженерных сетей, включая:

- **Канализационные сети** (ливневая и бытовая канализация);
- **Теплосети и системы отопления;**
- **Сети водоснабжения (холодная и горячая вода);**
- **Электросети и телекоммуникации;**
- **Автомагистрали.**

✓ **Прочная конструкция** – комплект состоит из **рамы и крышки**, разработанных для выдерживания механических нагрузок, характерных для проезжей части с интенсивным движением тяжелого транспорта.

Этот люк из высокопрочного чугуна – **идеальный выбор для дорожной строительной и городской инфраструктуры**, обеспечивая **надежность, безопасность и долговечность**.

**Продукт прошел сертификацию в независимой лаборатории, что подтверждает его прочность и долговечность.**

**Доверяйте проверенным решениям!**