ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

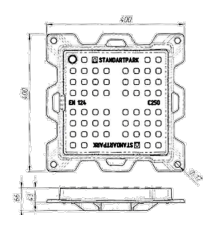
Люк чугунный квадратный с запорным устройством, класс нагрузки С250 (400x400x43)

Код товара: 35453-4



Техническая спецификация	
Класс нагрузки	C250 согласно EN 1433
Длина, мм	400
Ширина, мм	400
Высота, мм	43
Материал	Высокопрочный чугун (ВЧ-50)
Гарантия, месяцев	24
Опция	Глухого типа
Материал прокладки	Резина
Вес (люк+рама), кг	13.80
Вес (крышки люка), кг	9.30
Вес (рамы), кг	4.50
Размер лаза (длинаХширина), мм	284X284
Размеры люка C250 (ДлинаХШирина/Лаз/Выс та), мм	400x400/284/43





Люк канализационный чугунный квадратный (тип T), класса нагрузки C250 согласно SR EN 124-2 принят в 01.03.2016 (нагрузка до 25 тонн при неинтенсивном движении грузовых автомобилей).

Надежное закрытие крышки люка осуществляется запорным механизмом.

Надежное закрытие крышки люка осуществляется запорным механизмом. Резиновая прокладка между рамой люка и крышкой люка чугунного предотвращает появление шума во время наезда автомобилей.

Изделие состоит из рамы и крышки, изготовлено из чугуна и специально разработано для перекрытия канализационных коллекторов на проезжей части в пределах класса прочности С250 (выдерживает максимум 25 тонн).

Крышка снабжена самоблокирующимся механизмом.



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Крышки с каркасом из ковкого чугуна будут использоваться для закрытия люков сетей и установок централизованного теплоснабжения, отопления, холодного и горячего водоснабжения, потребления, дымоходов в канализационных сетях и люков для проверки соответствующих технических помещений. и телекоммуникационные установки.