

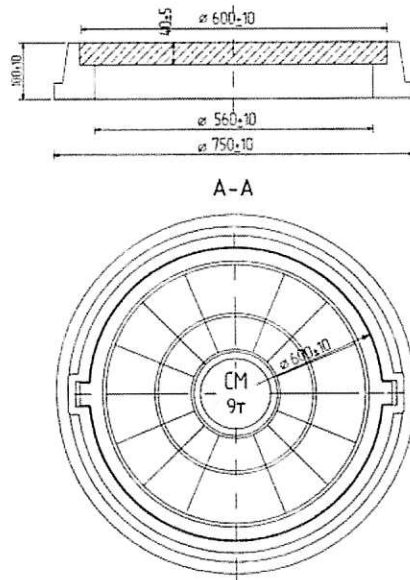
Изготовитель ООО "Акрон Полимер"
Паспорт изделия
Люк полимер-песчаный типа СМ-6т (В60)
ТУ 23.61.12-001-06176220-2017

Применение люков:

- на смотровых кабельных колодцах
- на всех видах инженерных сетей (водопровода, канализации, газоснабжения)

Условное обозначение:

Люк СМ-6т (В60) - ТУ 23.61.12-001-06176220-2017



Технические параметры:

Номинальная нагрузка не менее 60кН.

Масса не более 38кг.

Разрушающая нагрузка-69кН.*

В комплект поставки люка

входит:

- обойма-1шт.
- крышка-1шт.
- паспорт-Экземпляр на партию люков.

Гарантия производителя:

Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям настоящих

технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

Температура эксплуатации от -50 до +50°С. Гарантийный срок эксплуатации изделий - 12 мес. со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 мес. со дня отгрузки.

Порядок установки:

1. Установить кольцо люка на сплошное железобетонное или на любое другое перекрытие (рекомендуется использование полимер-песчаных конусных переходников колодцев).
2. Залить бетонным раствором

или закрепить на саморезы.

3. Вложить крышку люка в кольцо.

Примечание: крышка люка должна располагаться на одном уровне с поверхностью.

* Разрушающая нагрузка для испытанного образца.

Генеральный директор
ООО Акрон Полимер

« »20 г.



Поморцев О.Ю.