



ООО «ПромПласт» 432059, Российская Федерация, г. Ульяновск, пр. Созидателей, 36A, офис 73

ПАСПОРТ

Люк полимерно-песчаный, **Тяжёлый(С250)**, для смотровых колодцев **ТУ 5772-002-87769752-2011**

1.Назначение и область применения:

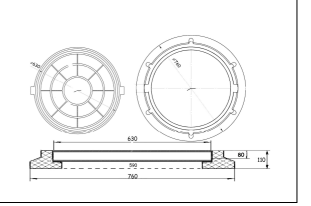
Люк предназначен для установки на смотровых колодцах подземных инженерных сетей: водопровода, канализации, тепловых, газовых и кабельных сетей, расположенных на тротуарах и общегородских автомобильных дорогах.

Условное обозначение:

ЛЮК ЛППТ(люк полимерно-песчаный тяжелый) ТУ 5772-002-87769752-2011 Тип Т(C250), Вес ± 2 кг: 63 кг

2.Основные размеры и технические параметры:

Габаритные размеры:
Обечайка(кольцо люка)
- диаметр низ — 760 ± 5 мм
- диаметр верх — 690 ± 5 мм
- высота — 120 ± 10 мм
Крышка люка
- диаметр — 630 ± 5 мм
- толщина крышки — 80 мм
(глубина установки крышки в корпус 80мм)
Технологическое отверстие — 585 ± 5 мм
Масса люка в сборе: 63 кг ± 2 кг
Номинальная нагрузка — 250 кН
Условия эксплуатации от — 60°С до + 60°С



3.Комплектность:

Крышка люка – 1 шт. Обечайка (кольцо люка) – 1 шт. Паспорт – 1 экз. (на партию изделий)

4.Сведения о приемке:

Чоммоновонию молодия: Пюк полимовы тажолы й ПППТ p=250 кЦ (65кг)

| аименование изделия. <u>люк полимерн тяжелый лити тр-230 ки (обкі)</u> |
|---|
| оличество изделий в партии: |
| ата отгрузки: |
| ата приема: |
| рок службы изделия 25лет. |
| арантийные обязательства 🗗 2 (двето Субринесяцей со дня ввода изделия в эксплуатацию, но не |
| олее 18 (восемнадцать) месяцев с может отгрузки редприятием изготовителем. |
| ри установке люка необходимо подготовить прочное основание (опорное кольцо, конусный |
| ереходник), технологическое отварские катерого не превышает 600мм. Гарантия не |
| аспространяется на неправильно установленные изделия. |
| |

ООО «ПромПласт» оставляет за собой право за сения изменений в конструкцию изделия без ухудшения потребительских качеств изатеменных характеристик.

г. Ульяновск 2021г.