



П А С П О Р Т

Переходник конусный для смотрового колодца, полимерно-песчаный
 ТУ 5772-002-87769752-2011

1. Назначение и область применения:

Переходник предназначен для установки на смотровых колодцах подземных инженерных сетей: водопровода, канализации, тепловых, газовых и кабельных сетей, расположенных в зоне зеленых насаждений, на тротуарах, пешеходных дорожках, на проезжей части улиц и магистральных дорогах.

Условное обозначение: Переходник конусный, ТУ 5772-002-87769752-2011

2. Основные размеры, технические параметры:

Габаритные размеры: - диаметр низ – 1055 ± 7 мм - диаметр верх – 770 ± 5 мм - высота – 140 ± 3 мм	
Технологическое отверстие – 590 ± 5 мм	
Масса: $50 \text{ кг} \pm 2 \text{ кг}$	
Номинальная нагрузка – 250 кН	
Условия эксплуатации от -60°C до $+60^{\circ}\text{C}$	

Указанные технические характеристики подтверждены лабораторными испытаниями проведенными Объединенным испытательным центром ООО «ЕвразэсТест», г. Ульяновск. Протокол испытаний № 51 от 14 мая 2018г.

3. Комплектность:

1. Переходник конусный – 1 шт.
2. Паспорт – 1 экз. (на партию изделий)

4. Сведения о приемке:

Наименование изделия: Переходник конусный p=250кН (50 кг)

Количество изделий в партии: _____ шт.

Дата отгрузки:

Дата приема: _____

М.П.

КОПИЯ ВЕРНА
 ГЕН ДИРЕКТОР
 ООО «ПРОМПЛАСТ»
 ТЕРЕНТЬЕВ С.В.



Срок службы изделия 25 лет.

Гарантийные обязательства: 12 (двенадцать) месяцев со дня ввода изделия в эксплуатацию, но не более 18 (восемнадцать) месяцев с момента отгрузки предприятием изготовителем.

ООО «ПромПласт» оставляет за собой право внесения изменений в конструкцию изделия без ухудшения потребительских качеств и заявленных характеристик.