



ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ № 7.374. ВЕРСИЯ 04.2024

# Уплотнительное кольцо для надставного элемента

Произведено согласно: договору № ЛР20/2015 от 24.08.2015

#### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Регион: Россия

Уплотнительное кольцо, выполненное из термопластичного каучука.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Используется для уплотнения соединения с надставным элементом при устройстве двухуровневой водосточной воронки.



## ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- применяется при устройстве двухуровневой системы воронок;
- подходит для воронок диаметром 110 и 160 мм.



#### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Основной компонент	-	Tepr	мопластичный каучук	-

#### ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Монтажный диаметр	MM	-	160	-

## ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- Инструкция по монтажу однослойной кровли из полимерной мембраны
- Руководство по проектированию и устройству кровель из полимерных мембран

## УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Упаковки с уплотнительным кольцом транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

## УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Коробки с уплотнительным кольцом должны храниться на поддонах, в закрытом сухом помещении или под навесом в горизонтальном положении на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов.

## ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Гарантийный срок хранения — 12 месяцев со дня изготовления.

## СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ:

Уплотнительные кольца поставляются в картонных коробках. В каждой коробке 48 шт. 36 коробок на поддоне.

#### КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 3925 90 800 9 ОКПД2 (ОК 034-2014): 22.23.19.190

## СЕРВИСЫ:























Выполнение

Гарантии

Проектирование Обучение

Комплексная

Подбор подрядчика

Сопровождение Поддержка при