



# Дренажный фланец Термосlip Д1

Произведено согласно: № ЛР-1/2024 от 04.07.2024

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Дренажный фланец Термосlip Д1 из полиэтилена низкого давления, устойчивого к атмосферному воздействию и ультрафиолетовому излучению.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Дренажный фланец используется для отвода воды с нижнего слоя кровельного пирога в кровлях инверсионного и балластного типа совместно с кровельными воронками Термосlip типа ВФ или ВФО и надставным элементом.



## ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- устойчивость к атмосферному воздействию, УФ-излучению и коррозии;
- эффективный отвод дренажных вод;
- предотвращение попадания мусора в водосток.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Минимальная температура эксплуатации	°С	не ниже	-50	по спецификации изготовителя
Максимальная температура эксплуатации	°С	не выше	+80	по спецификации изготовителя

## ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Рабочая высота	мм	-	20	ГОСТ Р 58939-2020
Верхний монтажный диаметр	мм	-	115	ГОСТ Р 58939-2020
Нижний монтажный диаметр	мм	-	150	ГОСТ Р 58939-2020

## 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 дренажными фланцами транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

## УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

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

## ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

12 месяцев со дня изготовления

## КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 3925 90 800 0  
ОКПД2 (ОК 034-2014): 22.23.19.190

**КОДЫ ЕКН ПРОДУКТОВ ДЛЯ ЗАКАЗА:**

127993 - Дренажный фланец Termoclip Д1

---

**СЕРВИСЫ:**



Выполнение  
расчетов



Техническая  
консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная  
доставка



Подбор  
подрядчика



Сопровождение  
монтажа



Поддержка при  
эксплуатации

