



Дренажный фланец Термосlip Д2

Произведено согласно: СТО 72746455-3.9.31-2024

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Дренажный фланец Термосlip Д2 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 трапом.



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	СТО 72746455-3.9.31-2024
Максимальная температура эксплуатации	°С	не выше	80	СТО 72746455-3.9.31-2024

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Рабочая высота	мм	-	20	ГОСТ Р 58939-2020
Верхний монтажный диаметр	мм	-	138	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):

Гарантийный срок хранения — 12 месяцев со дня изготовления.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

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

КОДЫ ЕКН ПРОДУКТОВ ДЛЯ ЗАКАЗА:

127994 - Дренажный фланец Termoclip Д2

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

