



Связь кладки ТЕРМОСЛИП MV 300/7

Произведено согласно: № ЛР-1/2024 от 04.07.2024

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

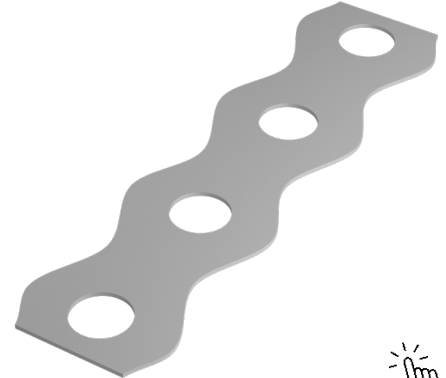
Связь кладки ТЕРМОСЛИП MV 300/7 из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм предназначена для связи сопрягаемых кладок.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Связи применяются для соединения перпендикулярно расположенных стен как при одновременном возведении, так и для привязки к существующей стене, когда одна из них уже готова. Также могут применяться при сцеплении несущих газобетонных конструкций и облицовки.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- обладает высокими антикоррозионными свойствами;
- имеет удобную упаковку в рулон с фиксатором, что позволяет быстро и точно отмерить связь кладки нужной длины и зафиксировать рулон, предотвращая размотку.



ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Длина	мм	-	300	ГОСТ Р 58939-2020
Толщина	мм	-	0.7	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 лентой транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Хранить в сухом, защищённом от влаги и прямых солнечных лучей месте.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

18 месяцев со дня изготовления.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 7326 90 980 7
ОКПД2 (ОК 034-2014): 25.11.23

КОДЫ ЕКН ПРОДУКТОВ ДЛЯ ЗАКАЗА:

128048 - Связь кладки ТЕРМОСЛИП MV 300/7 (250 шт)

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

