

ПАСПОРТ

Лента двойная монтажная специальная для саморегулирующегося кабеля, нержавеющая, $(0,065 \times 50 \text{м})$, Тип Стальная,

Код материала: 19808175



Дата редакции: 06.11.2025

1. Сведения об изделии

1.1. Наименование и тип

Лента двойная монтажная специальная для саморегулирующегося кабеля, нержавеющая, (0,065 х 50м)

1.2. Изготовитель

ООО «Ферроса», 222310 Республика Беларусь, Минская область, Молодечненский район, г. Молодечно, ул. Констанции Буйло, д. 7.

1.3. Продавец

ООО "Ридан Трейд", 143581, Российская Федерация, Московская область, м. о. Истра, деревня Лешково, д. 217, тел. +7 (495) 792 5757.

1.4. Дата изготовления

Дата изготовления партии товара указывается в этикетке, установленной на упаковке изделия.

2. Назначение изделия

Монтажные ленты:

- Лента двойная монтажная нержавеющая (0,065х25м) специальная для крепления саморегулирующихся кабелей (код товара 19808173),
- Лента двойная монтажная нержавеющая (0,065x50м) специальная для крепления саморегулирующихся кабелей (код товара 19808175)

предназначены для крепления саморегулирующихся кабелей на различных участках крыш, в ливневых водоотводах и водосливах, в дренажных лотках, трубопроводах и колодцах, на наружных площадках, в грунте, а также на внешней поверхности баков, цистерн и других обогреваемых объектов. Ширина двойных монтажных лент: 65 мм.

Монтажные ленты применяются при устройстве электрических кабельных систем обогрева для скрытого и открытого монтажа.

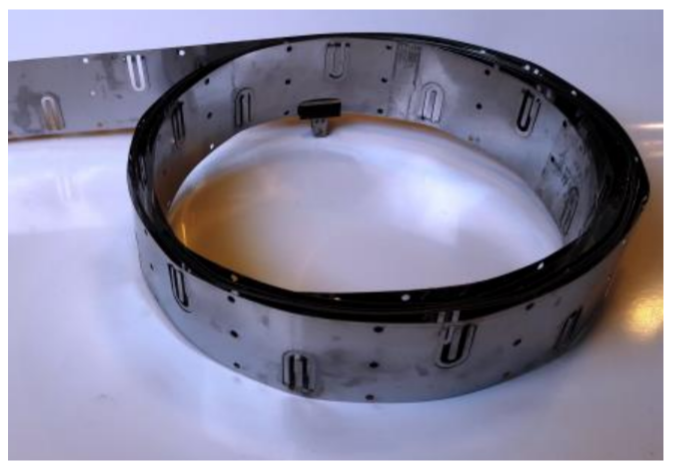
Варианты скрытого монтажа:

- Нагревательный кабель в цементно-песчаной стяжке, бетоне;
- Нагревательный кабель на/в трубах водоснабжения, канализации, дренажа, продуктопроводов, а также на поверхности резервуаров;
- Нагревательный кабель в грунте;
- Нагревательный кабель под кровельным материалом крыш.

Варианты открытого монтажа:

- Антиобледенительные системы на кровле зданий (ендовы, карнизы, "капельники") и в ливневых водостоках (в водоотводящих лотках, желобах и в водосливных трубах);
- Обогрев направляющих, дверных коробок и кромок ворот холодильных камер, гаражей, моек.

Внешний вид монтажных лент приведён на фотографии:



3. Технические характеристики

| Материал ленты | Сталь нержавеющая |
|--|-------------------|
| Длина ленты в рулоне | 50 м |
| Ширина ленты | 65 мм |
| Толщина ленты | 0,4 мм |
| Шаг расположения зажимов кабеля | 75 мм |
| Шаг расположения крепёжных отверстий вдоль ленты | 75 мм |
| Диаметр крепёжных отверстий | 4,3 мм |
| Масса 1 м ленты | 0,195 кг |
| Масса рулона | 9,75 кг |
| Масса рулона в упаковке | 10,0 кг |

4. Комплектность

В комплект поставки входит Лента двойная монтажная нержавеющая специальная для крепления саморегулирующихся кабелей". Ширина ленты: 65 мм. Лента поставляется в рулонах, в фирменной упаковке. Потребитель имеет возможность выбрать рулон ленты длиной 25 м или 50 м (определяется выбранным кодом товара);

паспорт*;

руководство по эксплуатации *.

^{*}предоставляется в электронном виде, размещена на https://ridan.ru/, доступная по ссылке путем ввода соответствующего артикула/кода материала.

5. Утилизация

Утилизация изделия производится в соответствии с установленным на предприятии порядком (переплавка, захоронение, перепродажа), составленным в соответствии с Законами РФ № 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха", № 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления", № 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения", а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.

6. Приемка и испытания

Продукция, указанная в данном паспорте, изготовлена, испытана и принята в соответствии с действующей технической документацией фирмы-изготовителя.

7. Сертификация

Продукция не подлежит обязательному подтверждению соответствия на территории Российской Федерации и Евразийского экономического союза.

8. Гарантийные обязательства

Изготовитель/продавец гарантирует соответствие монтажной ленты техническим требованиям при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации и хранения составляет 2 года с даты продажи, указанной в транспортных документах, или с даты производства при отсутствии документов о продаже.

Срок службы монтажной ленты при соблюдении рабочих диапазонов согласно паспорту/инструкции по эксплуатации и проведении необходимых сервисных работ — 50 лет с даты продажи, указанной в транспортных документах.