

ПАСПОРТ

Лента двойная монтажная нержавеющая (0,05 x 25 м) специальная для крепления резистивных кабелей,

Тип Стальная,

Код материала: 21RT0910R



Дата редакции: 23.05.2025

1. Сведения об изделии

1.1. Наименование и тип

Лента двойная монтажная, нержавеющая (0,05 x 25 м) специальная для крепления резистивных кабелей, далее "Лента монтажная 21RT0910R".

Тип: стальная.

1.2. Изготовитель

ООО "Ридан Трейд", 143581, Российская Федерация, Московская область, м.о. Истра, деревня Лешково, д. 217.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

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 указывается на этикетке, расположенной на упаковке ленты:



2. Назначение изделия

Лента двойная монтажная нержавеющая (0,05 x 25 м) специальная для резистивных кабелей (ширина 50 мм) из нержавеющей стали предназначена для крепления резистивных нагревательных кабелей (имеющих постоянное электросопротивление). Лента применяется в системах электрокабельного обогрева: на различных участках крыш в составе антиобледенительных систем, в ливневых водоотводах (желобах различного типа), в дренажных лотках, на трубах, на наружных площадках, в грунте, а также на внешней поверхности баков, цистерн и на других обогреваемых объектах. Ленты монтажные двойные применяются при устройстве электрических кабельных систем обогрева для скрытого и открытого монтажа.

Варианты скрытого монтажа:

- Нагревательный кабель в цементно-песчаной стяжке, бетоне (отдельные участки систем "Тёплый пол", наружные площадки);
- Нагревательный кабель на 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 в ливневых водостоках, на кровле (ендовы, карнизы, "капельники"), в водоотводящих лотках и желобах;
- Обогрев направляющих, дверных коробок и кромок ворот холодильных камер, гаражей, моек.

Внешний вид двойной монтажной ленты шириной 50 мм 21RT0910R, изготовленной из нержавеющей стали, приведён на фотографии. Длина ленты в рулоне 25 м.



3. Технические характеристики

Длина ленты в рулоне	25 м
Ширина	50 мм
Толщина	0,4 мм
Шаг расположения зажимов (с двух сторон)	50 мм
Шаг расположения крепёжных отверстий	50 мм
Диаметр крепёжных отверстий	3,2 мм
Масса 1 м ленты	0,14 кг
Вес товара в упаковке	3,58 кг

4. Комплектность

В комплект поставки входит "Лента двойная монтажная нержавеющая (0,05 x 25 м) специальная для крепления резистивных кабелей", код 21RT0910R. Ширина ленты: 50 мм. Монтажная лента поставляется в рулонах, обмотанных фирменной упаковочной лентой. Длина рулона 25 м.

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 эксплуатации монтажной ленты при соблюдении рабочих диапазонов параметров окружающей среды согласно паспорту/инструкции по эксплуатации и проведении необходимых сервисных работ – 25 лет с даты продажи, указанной в транспортных документах.