

ПАСПОРТ

Лента монтажная нержавеющая (0,021x10м) для резистивных кабелей, Тип Стальная,

Код материала: 21RT0904R



Дата редакции: 20.05.2025

1. Сведения об изделии

1.1. Наименование и тип

Лента монтажная нержавеющая (0,021x10м) для крепления резистивных кабелей, далее "Лента монтажная 21RT0904R".

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 монтажная нержавеющая (0,021x10м) для резистивных кабелей предназначена для крепления резистивных нагревательных кабелей (имеющих постоянное электросопротивление) в различных системах электрокабельного обогрева: на участках крыш в составе антиобледенительных систем, в ливневых водоотводах (лотках, настенных и подвесных желобах) и водосливах (водосточных трубах), в дренажных лотках, на трубах транспортировки различных продуктов, в системах кабельного обогрева наружных площадок, в грунте, а также на внешней поверхности баков, цистерн, под полом холодильных камер и на других обогреваемых объектах.

Примеры применения монтажной ленты 21RT0904R:

Варианты скрытого монтажа:

- Нагревательный кабель в цементно-песчаной стяжке, бетоне (системы "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 водоотводных лотках и желобах;
- Обогрев направляющих, дверных коробок и кромок ворот холодильных камер, гаражей, моеек.

3. Технические характеристики

Длина ленты в рулоне	10 м
Ширина ленты	21 мм
Толщина ленты	0,35 мм
Шаг расположения зажимов	25 мм
Шаг расположения крепёжных отверстий	25 мм

Диаметр крепёжных отверстий	2,8 мм
Масса товара в упаковке	0,588 кг

4. Комплектность

В комплект поставки входит рулон монтажной ленты 21RT0904R длиной 10 м. Лента поставляется в фирменной картонной коробке типа КДМ-1.

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 допустимом воздействии на нержавеющую сталь химически агрессивных сред согласно Паспорту / Инструкции по эксплуатации и проведении необходимых сервисных работ – 50 лет с даты продажи, указанной в транспортных документах.