

Технический паспорт

Изолента ЭРА PRO силиконовая самослипающаяся

арт. PROSS25

Краткое руководство по эксплуатации

1. Назначение и область применения

1.1. Высокоэластичная и прочная силиконовая лента при намотке самовулканизируется, образуя монолитную структуру для надежной герметичной защиты соединения. Устойчива к длительному воздействию влаги, УФ-лучей, перепадов температур, химических веществ (газ, масло, топливо, кислоты, щелочи, растворители).

Прочная - выдержит до 50 кг давления. Устойчива к коррозии, конденсату и вибрации. Можно использовать на улице и в помещении. Не липнет к рукам и легко удаляется. Растяжение до 400%. Моментальное сцепление без дополнительной фиксации. Обладает звукоизоляционными свойствами. Можно использовать под водой.

1.2. Температура эксплуатации от -50...+250 °С.

2. Основные технические параметры

2.1. Типоразмеры и основные технические параметры ленты приведены в таблице №1:

Таблица №1

Параметр	Типоразмер ленты
Толщина ленты, мм	0,5
Ширина ленты, мм	25
Относительное удлинение при разрыве, не менее %	400
Состав	силикон
Длина ленты в катушке, м	3
Электрическая прочность (напряжение пробоя), кВ	25
Цвет ленты	черная

2.2. Комплект поставки:

Таблица № 2

Наименование	Сорт	Кол-во в упаковке (шринк/спайка), шт.	Кол-во в транспортной упаковке (короб), шт.
Изолента ЭРА PRO PROSS25 силиконовая самослипающаяся 25 мм х 3 м черная 	высший	5	200

3. Требования безопасности

3.1. В процессе эксплуатации лента не выделяет токсичных веществ.

3.2. При пожаре должны применяться следующие огнетушащие вещества: двуокись углерода, распыленная вода, пена, порошок.

4. Условия эксплуатации, транспортирования, хранения и утилизации

4.1. Транспортирование ленты в части воздействия механических факторов осуществляется по группе С и Ж ГОСТ 23216, климатических факторов - группе 1(Л) по ГОСТ 15150.

4.2. Транспортирование ленты допускается в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных изделий от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги.

4.3. Хранение ленты осуществляется только в упаковке изготовителя в закрытых складских помещениях при температуре окружающего воздуха от +5°C до + 35°C и относительной влажности до 80%, на расстоянии не менее 1 м от приборов центрального отопления.

4.4. Не допускается хранение ленты вместе с органическими растворителями, кислотами, химикатами, легковоспламеняющимися и горючими жидкостями и другими агрессивными веществами.

4.5. Утилизацию ленты необходимо производить в соответствии с требованиями законодательных актов о вторичной переработке изделий, изготовленных из силикона.

5. Гарантийные обязательства

5.1. Срок годности не ограничен при соблюдении потребителем всех условий транспортирования и хранения.

5.2. В период действия гарантийных обязательств обращаться в службу по работе с потребителями по адресу: 121467, Россия, г. Москва, а/я 43

Сайт www.eraworld.ru

