

## Лента 1500-38

Продукт изготовлен в соответствии с ТУ 32.99.59-001-49174898-2023 с изм.1 от 14.05.24 "Изделия самоклеящиеся"

**Сертификат соответствия продукции:** Не требуется, продукция по ТУ 32.99.59-001-49174898-2023 с изм.1 от 14.05.24 не подлежит обязательному подтверждению соответствия (сертификации). Информационное (отказное) письмо №04121/23 от 23.10.2023 г.

### Описание

Самоклеящаяся лента на основе алюминиевой фольги, обработанная термолаком, с релиз-лайнером. Используется при производстве холодильных установок для приваривания нагревателей в ПВХ оболочке. Сторона с клеевым слоем обладает высокой адгезией к различным поверхностям; наружная сторона с термолаком - адгезией к ПВХ, ППУ, полистиролу.

### Рекомендации по применению

Рабочая поверхность должна быть предварительно очищена от загрязнителей, обезжирена и высушена. Для создания достаточного контакта необходимо прижать ленту к поверхности.

### Размеры

Внутренний диаметр втулки 76 мм  
Предельное отклонение по длине согласно ТУ  $\pm 5\%$   
Предельное отклонение по ширине согласно ТУ  $\pm 5\%$   
Допускаются склейки (стыки) материала внутри рулона.

### Условия поставки

Упаковка ленты в гофрокороба из картона, транспортировка на европоддонах размерами 1,2 м x 0,8 м. Размеры упаковки не нормированы, за исключением конечных размеров европоддона.

### Срок хранения

Хранить при температуре плюс 15-25°C и относительной влажности 45-55% вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей. Срок хранения при условии соблюдения условий хранения 12 месяцев.



### Физические свойства

Тип адгезива	синтетический каучук
Основа	алюминиевая фольга, обработанная термолаком
Лайнер	силиконизированная бумага
Толщина основы	0,038 $\pm$ 0,004 мм
Масса 1 м <sup>2</sup> лайнера	58 $\pm$ 4 г
Цвет	серебристый

### Характеристики

Адгезия к стали под углом 180° (ISO 29862)	12 Н/см
Липкость (FTM-9 к стальной пластине)	30 Н
Адгезия статического сдвига (сила сопротивления статическому сдвигу) (ISO 29863)	не нормируется
Температура применения	+10... +65 ( $\pm 5$ ) °C
Температура эксплуатации	-30... +95 ( $\pm 5$ ) °C

Россия, г. Липецк, ул. Доватора, 14  
тел. +7(4742) 46-29-95 [www.likk.ru](http://www.likk.ru)

### Внимание!

Представленные значения получены стандартными методами и не являются техническими условиями. Покупатель несет ответственность за результаты применения самоклеящихся лент, поэтому в каждом конкретном случае надлежит проводить собственные испытания с целью установления соответствия лент предполагаемому применению.