



363 363L(с защитным слоем)

Термостойкая лента на основе алюминиевой фольги и стеклоткани.

Техническая информация

Описание продукта	3M™ лента 363 может использоваться как термостойкая, теплоэкранирующая защита для электрических проводов и других компонентов в авиационной и других отраслях промышленности.		
	Основа	Алюминиевая фольга, нанесенная на стеклоткань	
	Адгезив	Силиконовый (прозрачный)	
	Стандартная длина рулона	33 м	
	Цвет ленты	Серебристый	
	Защитный слой (только для 363L)	Прозрачная пленка	
Характеристики (типичные величины, не для спецификации)	Адгезия к нержавеющей стали	73 Н/100мм	ASTM D-3330
	Прочность на разрыв	2364 Н/100 мм	ASTM D-3759
	Удлинение при разрыве	7%	ASTM D-3759
	Толщина основы	Фольга 0,025 мм Стеклоткань 0,06 мм	ASTM D-3652
	Общая толщина ленты	0,19 мм	ASTM D-3652
	Толщина защитного слоя (только для 363L)	0,05 мм	ASTM D-3652
	Температура эксплуатации	От -54 до 316°C	
	Вес	0,0057 кг/м/24мм	
Особенности	<ul style="list-style-type: none">• Может быть нарезана по требуемым размерам и форме• Легко наносится на неровные поверхности• Сохраняет свойства от 054 до 316°C• Может быть выполнена в соответствии со стандартом MIL-T-83284 (устойчивость к тепловому излучению)• Соответствует F.A.R.25.853(a)• Для достижения лучших показателей следует наносить при температуре выше 0°C, однако возможно нанесение при более низких температурах.		
	Теплоизоляция электропроводки, инструментов, других предметов, нестойких при высоких температурах		
Хранение	Храните при нормальных условиях (16-27°C и 40-60% относительной влажности) в оригинальной упаковке		
Срок хранения	Используйте продукт в течение 36 месяцев с даты производства		

Представленные значения получены стандартными методами и не являются техническими условиями. Наши рекомендации по применению изделий основаны на результатах испытаний, которые мы считаем достоверными, однако покупателю следует провести собственные испытания с целью установить соответствие изделий предполагаемому им применению.

3M Россия

Отдел промышленных клейких лент
Москва, 121614

Ул. Крылатская дом 17 стр. 3

Бизнес-парк «Крылатские Холмы»

Tel: (095) 784 7474

Fax: (095) 784 7475

