

# tesa® 51608



## информация о продукте

Гибкая шумопоглощающая лента на основе ПЭТ-флиса для жгутования проводов

tesa® 51608 – универсальная лента для жгутования проводов в салоне автомобиля. Она сочетает в себе такие важные свойства, как поглощение шумов, сопротивление истиранию и прочность обмотки, сохраняя при этом гибкость жгутов проводки и обеспечивая легкость процесса сборки на заводе. tesa® 51608 - это лента на основе ПЭТ-флиса и каучукового клея, который оптимизирован для ручного применения.

Основные свойства:

- шумопоглощение
- стойкость к истиранию
- гибкость и гладкость
- устойчивость к разрыву
- стабильность силы разматывания
- устойчивость к старению
- сильная адгезия
- отрывается вручную

Цвет: черный

## Основное применение

Гибкая, шумопоглощающая лента tesa® 51608 разработана для жгутования проводов в салоне автомобиля.

## Technical Information (average values)

показатели в этом разделе должны рассматриваться только как относительные или средние и не должны применяться в конкретных расчетах.

### Технические характеристики

• Материал основы	ПЭТ-волокно	• Сопротивление истиранию (оправка 10мм)	Class B (acc. to LV312)
• Общая толщина	280 µm	• Сопротивление истиранию (оправка 5мм)	Class A (acc. to LV312)
• Тип адгезива	на основе каучука	• Огнестойкость композитного материала	Class B (acc. to LV312)
• Удлинение при разрыве	20 %	• Сила разматывания (ширина рулона ≤ 9 мм)	4.6 Н/ролик (30 м/мин)
• Предел прочности на разрыв	40 Н/см	• Сила разматывания (ширина рулона > 9 мм)	9 Н/ролик (30 м/мин)
• Термостойкость МИН.	-40 °C	• Шумоизоляция (децибел)	Class C (acc. to LV312)
• Термостойкость (3000 ч.)	105 °C		

### Адгезия к

- стали 3.0 Н/см

Более подробную информацию о продукте Вы можете найти по ссылке <http://l.tesa.com/?ip=51608>

# tesa® 51608

## информация о продукте



### Дополнительная информация

Стандартные варианты ширины: 9,19, 25, 32 мм

Стандартная длина: 25 м

- Возможны различные сочетания ширины и длины
- Другие размеры доступны по запросу
- Стандартный диаметр втулки: 38 мм

### Disclaimer

Продукты компании tesa® каждый день доказывают своё впечатляющее качество в условиях повышенных требований и регулярно подвергаются строгому контролю. Представленные выше техническая информация и данные основаны на наших знаниях и практическом опыте. Их следует рассматривать как средние значения и не указывать в спецификациях. Таким образом, компания tesa SE не может дать никаких гарантий, прямо оговорённых или подразумеваемых, включая, но не ограничиваясь любыми подразумеваемыми гарантиями товарной пригодности или пригодности для какой-либо конкретной цели. Потребитель сам отвечает за определение того, является ли продукция tesa® подходящей для поставленной задачи и заявленного способа применения. Если Вам потребуются помощь в выборе продукта, наши технические специалисты помогут Вам.



Более подробную информацию о продукте Вы можете найти по ссылке  
<http://l.tesa.com/?ip=51608>