



tesa® 51608

Informação Produto



fita de feltro de PET para flexibilidade e atenuação acústica

Descrição do produto

A tesa® 51608 é uma fita adesiva de não-tecido de PET para o enrolamento de chicotes elétricos no compartimento dos passageiros. Ela reúne importantes benefícios como: redução de ruído e resistência à abrasão mantendo, ao mesmo tempo, o chicote flexível e possibilitando uma montagem facilitada na montadora (OEM). A fita adesiva tesa® 51608 é otimizada para aplicação manual.

Propriedades:

- Redução de ruído;
- Resistente a abrasão;
- Flexível e macia;
- Resistente ao rasgo;
- Força de desenrolamento estável;
- Resistente ao envelhecimento;
- Adesão forte;
- Rasgável a mão.

Características

- Noise dampening
- Abrasion resistant
- Flexible and smooth
- Tear resistant
- Stable unwind force
- Age-resistant
- Strong adhesion
- Hand-tearable

Aplicação

A fita tesa® 51608 foi concebida para o habitáculo, proporcionando flexibilidade e atenuação acústica.

Informação Técnica (Valores médios)

Os valores nessa seção devem ser considerados apenas a modo representativo ou típico e não devem ser utilizados para fim de especificação.

composição do produto

- | | | | |
|-----------------------|--------------------|-------------------|--------|
| • Material do suporte | feltro de PET | • Espessura total | 280 µm |
| • Tipo de adesivo | à base de borracha | | |

Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=51608>



tesa® 51608

Informação Produto

Variedade de produtos

- Available colors preto

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|---|---------------------|---|---------|
| • Alongamento até a ruptura | 20 % | • Resistência à abrasão (mandril 10mm, LV312) | Class B |
| • Força de tensionamento | 40 N/cm | • Resistência à abrasão (mandril 5mm, LV312) | Class A |
| • Amortecimento do ruído (LV312) | Class C | • Temperature resistance max. | 105 °C |
| • Força de desenrolamento (largura do rolo > 9mm) | 9 N/roll (30 m/min) | • Temperature resistance min. | -40 °C |
| • Força de desenrolamento (largura do rolo ≤ 9mm) | 9 N/roll (30 m/min) | | |

Adesão aos valores

- aço 3 N/cm

Condições de armazenamento

Condições de armazenamento

- Storage temperature: 23°C (+/-10°C)
- Relative humidity: recommended 40–60% (room climate)
- Product guarantee: tesa guarantees a maximum shelf life of 12 months from date of dispatch (based on ISO 554)

Informação Adicional

Larguras padrão: 9, 19, 25, 32mm

comprimento padrão: 25 m

- Outros dimensionais são disponibilizados sobre encomenda
- Diâmetro do tubete padrão: 38 mm
- compatível com corte utilizando anel de corte



tesa[®] 51608

Informação Produto

Termo de responsabilidade

Os produtos tesa[®] demonstram a sua qualidade todos os dias em condições exigentes e são regularmente sujeitos a controlos rigorosos. Todas as informações e dados técnicos acima mencionados são fornecidas com base nos nossos conhecimentos e na nossa experiência prática. Devem ser considerados como valores médios e não apropriados para uma homologação. Portanto, a tesa SE não pode dar garantias, expressas ou implícitas, incluindo, mas não limitado a qualquer garantia de comercialização ou adequação a uma finalidade específica. O utilizador é responsável por determinar se o produto tesa[®] se adequa a uma utilização particular e se é indicado para o seu método de aplicação. Em caso de dúvida, a nossa equipa técnica terá todo o prazer em aconselhá-lo.



Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=51608>