

**tesa® 51608**

## Informação Do Produto



Fita de lã PET para flexibilidade e amortecimento de ruído

## Descrição do produto

tesa® 51608 é a fita universal para agrupamento de chicotes elétricos no compartimento dos passageiros. Ela combina características importantes como amortecimento de ruído, resistência à abrasão e força de agrupamento, mantendo a flexibilidade dos chicotes e apoiando um processo de montagem fácil na linha de produção da montadora. tesa® 51608 é uma fita para chicotes elétricos em lã PET com adesivo à base de borracha, otimizada para aplicação manual.

## Características

- Amortecimento de ruído
  - Resistente à abrasão
  - Flexível e suave
  - Resistente ao rasgo
  - Força de desenrolamento estável
  - Resistente ao envelhecimento
  - Adesão forte
  - Rasga facilmente com as mãos

## Aplicação

tesa® 51608 é projetada para o compartimento dos passageiros, oferecendo flexibilidade e amortecimento de ruído.

## 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.

## Variedade de produtos

- Colores disponibles 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	• Resistência à temperatura máx.	105 °C
• Força de desenrolamento (largura do rolo > 9mm)	9 N/roll (30 m/min)	• Resistência à temperatura mín.	-40 °C
• Força de desenrolamento (largura do rolo ≤ 9mm)	9 N/roll (30 m/min)		

## Adesão ao

- Adesão ao aço 3 N/cm

# tesa® 51608

## Informação Do Produto

### 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, 32 mm
- Comprimento padrão: 25 m
- Diâmetro interno do tubo padrão: 38 mm

Outras dimensões disponíveis sob consulta.

### 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>