

tesa® 51608

Informação Do Produto



Fita de velo de PET para flexibilidade e amortecimento de ruído

Descrição do produto

tesa® 51608 é a fita universal para agrupamento de cablagens no habitáculo do passageiro. Combina características importantes como amortecimento de ruído, resistência à abrasão e força de agrupamento, mantendo as cablagens flexíveis e facilitando o processo de montagem das cablagens no fabricante de equipamento original (OEM). tesa® 51608 é uma fita de velo de PET para cablagens com um adesivo à base de borracha otimizado para aplicação manual.

Características

- Amortecimento de ruído
- Resistente à abrasão
- Flexível e suave
- Resistente ao rasgo
- Força de desenrolamento estável
- Resistente ao envelhecimento
- Forte adesão
- Rasga-se facilmente à mão

Aplicações

tesa® 51608 foi concebida para o habitáculo do passageiro, proporcionando flexibilidade e amortecimento de ruído.

Informação Técnica (valores médios)

Os valores nesta secção deverão ser considerados representativos ou típicos, não deverão ser usados para fins específicos.

Variedade de produtos

- Cores disponibles preto

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|---|---------------------|---|---------|
| • Alongamento à ruptura | 20 % | • Resistência à abrasão (mandril 10mm, LV312) | Class B |
| • Força de tensão | 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) | | |

Adesividade ao

- Adesividade ao aço 3 N/cm

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

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 do núcleo padrão: 38 mm

Outras dimensões disponíveis mediante pedido.

Insenção 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>