

tesa® 62250

Informação Do Produto



Fita de Transporte e Fixação Rasgável à Mão para Chicotes de Fios

Descrição do produto

tesa® 62250 é uma fita de filme BOPP para transporte e fixação de chicotes de fios que oferece excelente rasgabilidade à mão, permitindo uma aplicação fácil e suave na produção por fabricantes de chicotes de fios e montadoras automotivas. Esta fita proporciona adesão superior e duradoura e, com sua resistência a temperaturas e compatibilidade com cabos de até 125°C, pode permanecer no veículo para fixar chicotes específicos em sua posição até que sejam realmente necessários para a ativação de funções adicionais.

Características

- Excelente rasgabilidade à mão e aplicação fácil
- Resistente a temperaturas de até 125°C
- Adesão confiável a cabos e chicotes de fios
- Adesivo livre de solventes
- Cor transparente

Aplicação

- Fixação para transporte de chicotes de fios e feixes de cabos
- Fixação de chicotes de fios dentro do veículo

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 | BOPP | • Espessura total | 72 µm |
| • Tipo de adesivo | acrílico à base de água | | |

Variedade de produtos

- | | |
|---------------------|--------------|
| • Cores disponibles | transparente |
|---------------------|--------------|

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|----------------------------------|---------|-----------------------------------------------|---------|
| • Alongamento até a ruptura | 10 % | • Rasgabilidade manual | sim |
| • Força de tensionamento | 23 N/cm | • Resistência à abrasão (mandril 10mm, LV312) | Class A |
| • Amortecimento do ruído (LV312) | Class A | • Resistência à temperatura máx. | 125 °C |
| • Força de desenrolamento n / cm | 2 N/cm | • Resistência à temperatura mín. | -40 °C |

tesa® 62250

Informação Do Produto

Adesão ao

- Adesão ao aço 2.5 N/cm

Condições de armazenamento

Condições de armazenamento

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

Informação Adicional

- Comprimento padrão: 50 m
- Largura padrão: 19 mm
- Diâmetro do tubo padrão: 38 mm
- Demais dimensões disponíveis apenas 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=62250>