



tesa® 51626

Informação Produto



Descrição do produto

tesa® 51626 é uma fita adesiva de veludo PA com um adesivo à base de acrílico.

Principais características:

- Resistência à temperatura 105°C/3000h
- Redução de ruído excepcionalmente alta
- Resistente à abrasão
- Cor: Preto

Aplicação

tesa® 51626 foi projetada para o compartilhamento do passageiro, proporcionando uma alta redução 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.

composição do produto

- | | | | |
|-----------------------|-----------|-------------------|---------|
| • Material do suporte | PA velour | • Espessura total | 1000 µm |
| • Tipo de adesivo | acrílico | | |

Variedade de produtos

- | | |
|---------------------|-------|
| • Cores disponíveis | preto |
|---------------------|-------|

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|---|---------|-------------------------------|--------|
| • Amortecimento do ruído (LV312) | Class E | • Temperature resistance max. | 105 °C |
| • Resistência à abrasão (mandril 10mm, LV312) | Class E | • Temperature resistance min. | -40 °C |
| • Resistência à abrasão (mandril 5mm, LV312) | Class D | | |

Adesão ao

- | | |
|-----------------|----------|
| • Adesão ao aço | 3.1 N/cm |
|-----------------|----------|

Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=51626>



tesa® 51626

Informação 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

Comprimentos padrões:

5, 7,5 m

Larguras padrões:

19, 25 mm

- Outras dimensões disponíveis mediante solicitação
- Diâmetro padrão do tubete: 38 mm
- Dados técnicos de acordo com para LV 312
- Aplicável para auxiliar de montagem de anel vermelho

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=51626>