



# tesa® 51626

## Informação Produto



### PA Velour Tape for High Noise Damping

#### 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

#### Características

- Superior noise damping performance
- High abrasion resistance
- Stable unwind force for constant behavior when applying
- Temperature resistance 105°C/ 3000h
- Cable compatibility

#### 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

- |                    |       |
|--------------------|-------|
| • Available colors | preto |
|--------------------|-------|

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



# tesa® 51626

## Informação Produto

### Propriedades / Valores de Desempenho

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

### Adesão aos valores

- aço 3.1 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

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



# tesa<sup>®</sup> 51626

## Informação Produto

### Termo de responsabilidade

Os produtos tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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>