

tesa® 51619

Informação Do Produto

Fita de la PET para flexibilidade e amortecimento de ruído

Descrição do produto

tesa® 51619 é uma fita de lã PET para chicote de fios com adesivo à base de borracha.

Cor: preto

Características

- · Amortecimento de ruído
- · Resistente à abrasão
- · Pode ser rasgada à mão

Aplicação

tesa® 51619 foi desenvolvida para o compartimento de passageiros, proporcionando flexibilidade e amortecimento de ruído.

Especialmente fabricada para agrupamento automático

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.

Propriedades / Valores de Desempenho

| • | Alongamento até a ruptura | 20 % | • | Resistência à abrasão (mandril | Class B |
|---|--------------------------------|---------------------|---|--------------------------------|---------|
| • | Força de tensionamento | 37 N/cm | | 10mm, LV312) | |
| • | Amortecimento do ruído (LV312) | Class C | • | Resistência à abrasão (mandril | Class A |
| • | Força de desenrolamento | 4 N/roll (30 m/min) | | 5mm, LV312) | |
| | (largura do rolo > 9mm) | | • | Resistência à temperatura máx. | 105 °C |
| • | Força de desenrolamento | 4 N/roll (30 m/min) | • | Resistência à temperatura mín. | -40 °C |
| | (largura do rolo ≤ 9mm) | | | | |

Adesão ao

Adesão ao aco
3 N/cm

Informação Adicional

Larguras padrão: 9, 19, 25, 32 mm Comprimentos padrão: 50 m

- A maioria das combinações de largura e comprimento é possível
- Outras dimensões estão disponíveis mediante solicitação
- Diâmetro padrão do tubo: 76 mm



tesa® 51619

Informação Do Produto

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.

