

tesa® 51618

Informação Do Produto



Fita de velo PET com adesivo de borracha

Descrição do produto

tesa® 51618 é uma fita para cobertura de chicotes elétricos que é majoritariamente aplicada em chicotes no compartimento de passageiros.

Combina características importantes como amortecimento de ruído, resistência à abrasão e força de agrupamento, mantendo os chicotes flexíveis e facilitando o processo de montagem para o fabricante.

tesa® 51618 é uma fita para chicotes de velo PET com adesivo à base de borracha, otimizada para aplicação manual.

Cor: Preto

Características

- Desempenho de amortecimento de ruído
- Desempenho básico de resistência à abrasão
- Aparência flexível e suave
- Resistente ao rasgo para agrupar chicotes com segurança
- Força de desenrolamento estável para comportamento constante durante a aplicação
- · Resistência ao envelhecimento
- · Forte aderência
- Pode ser rasgada à mão para aplicação rápida

Aplicação

tesa® 51618 foi desenvolvida para proporcionar bom desempenho na redução de ruído e agrupar com segurança os chicotes. A fita é principalmente utilizada em chicotes para o compartimento de passageiros. O chicote permanece flexível após a aplicação da fita.

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 ate a ruptura	20 %	•	Resistencia a abrasao (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	9 N/roll (30 m/min)		5mm, LV312)	
	(largura do rolo > 9mm)		•	Resistência à temperatura máx.	105 °C
•	Força de desenrolamento	9 N/roll (30 m/min)	•	Resistência à temperatura mín.	-40 °C
	(largura do rolo ≤ 9mm)				



tesa® 51618

Informação Do Produto

Adesão ao

· Adesão ao aço

3 N/cm

Informação Adicional

Larguras padrão: 9, 19, 25, 32 mm Comprimentos padrão: 15, 25 m

- A maioria das combinações de largura e comprimento são possíveis
- · Outras dimensões disponíveis sob consulta
- Diâmetro padrão do tubo: 38 mm

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.

