



tesa® 51036 PV3



Informação Produto

tesa TRIPLE A® 51036

Fita de tecido PET para alta proteção contra abrasão

Descrição do produto

tesa® 51036 é uma fita de chicotes elétricos de tecido PET livre de solventes, com um adesivo de acrílico avançado (triplo A®). Oferece excelente proteção contra abrasão em chicotes automotivos e resiste a altas temperaturas e condições ambientais exigentes.

Seu adesivo acrílico é compatível com materiais de revestimento de cabos livres de halogênio (PE / PP) e garante maior durabilidade.

Aplicação

tesa® 51036 foi projetado para o compartimento do motor, proporcionando alta proteção contra abrasão.

Principais
características:

- Resistência à alta temperatura 150°C/3000h
- Alta resistência à abrasão
- Alta resistência ao efeito bandeira

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 | PET-tecido | • Espessura total | 260 µm |
| • Tipo de adesivo | acrílico otimizado | | |

Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=51036>



tesa[®] 51036 PV3

Informação Produto

Propriedades / Valores de Desempenho

• Alongamento até a ruptura	54 %	• Resistência à abrasão (mandril 10mm, LV312)	Class D
• Força de tensionamento	275 N/cm	• Resistência à abrasão (mandril 5mm, LV312)	Class D
• Amortecimento do ruído (LV312)	Class A	• Temperature resistance max.	150 °C
• Força de desenrolamento (largura do rolo > 9mm)	13 N/roll (30 m/min)	• Temperature resistance min.	-40 °C
• Força de desenrolamento (largura do rolo ≤ 9mm)	13 N/roll (30 m/min)		

Adesão aos valores

- aço 5 N/cm

Informação Adicional

Larguras padrões: 9, 19, 25, 32 mm

Comprimentos padrões: 25 m

- Outras dimensões estão disponíveis mediante solicitação
- Diâmetro padrão do tubete: 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.



Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=51036>