



tesa® 64250

Informação Produto



Fita de segurança flexível para transporte

Descrição do produto

A tesa® 64250 combina flexibilidade com a força de um suporte de polipropileno tensilizado.

Características

- Devido à sua excelente adaptação, o produto é ideal para aplicações em superfícies “tridimensionais”.
- A tesa® 64250 pode ser removida sem deixar resíduos e sem descolorar de uma variedade de superfícies diferentes.

Aplicações

Fixação durante o transporte de equipamento de automatização, como impressoras, scanners, fotocopiadoras e eletrodomésticos.

Informação Técnica (valores médios)

Os valores nesta secção deverão ser considerados representativos ou típicos, não deverão ser usados para fins específicos.

Construção do produto

- | | | | |
|-------------------------|----------|-------------------|-------|
| • Material do suporte | MOPP | • Espessura total | 79 µm |
| • Tipo de massa adesiva | acrílico | | |

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|-------------------------|----------|------------------------|-----|
| • Alongamento à ruptura | 30 % | • Remoção sem resíduos | sim |
| • Força de tensão | 100 N/cm | • Sem descoloração | sim |

Adesividade ao

- | | |
|----------------------|--------|
| • Adesividade ao aço | 3 N/cm |
|----------------------|--------|



tesa[®] 64250

Informação Produto

Insenção 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=64250>