



tesa[®] 64283 PV10



Informação Produto

Fita Adesiva Padrão de Strapping Não-Colorida Tensionizada

Descrição do produto

A tesa[®] 64283 é uma fita adesiva de polipropileno tensionada com um sistema adesivo de borracha natural.

tesa[®] 64283 é uma fita especialmente projetada para ter uma resistência à transferência de manchas e adesivos.

Características

- with a synthetic rubber adhesive system
- stain and adhesive transfer resistant

Aplicação

Fechamentos, segurança e proteção de eletrodomésticos, automação de escritório e indústria de móveis.

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 | MOPP | • Espessura total | 77 µm |
| • Tipo de adesivo | borracha sintética | • Cor | azul |

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|-----------------------------|----------|-----------------------------|-----|
| • Alongamento até a ruptura | 35 % | • Remoção livre de resíduos | sim |
| • Força de tensionamento | 180 N/cm | • Sem descoloração | sim |

Adesão aos valores

- | | |
|-------|--------|
| • aço | 6 N/cm |
|-------|--------|



tesa[®] 64283 PV10

Informação 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.



Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=64283>