



tesa® 64014

Informação Produto



Fita adesiva para embalagem, para caixa de acrílico assente em bomba de água de baixo ruído

Descrição do produto

Use a resistente fita adesiva para embalagem 64014 da tesa® para fechar caixas leves de forma segura, rápida e profissional!

Aplicações

tesa® 64014 - Fita adesiva para embalagem de baixo ruído (disponível em transparente e castanho)

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 | filme PP | • Espessura total | 45 µm |
| • Tipo de massa adesiva | acrílico | | |

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|-------------------------|---------|--------------------|-----|
| • Alongamento à ruptura | 140 % | • Aplicação manual | sim |
| • Força de tensão | 35 N/cm | | |

Adesividade ao

- | | |
|----------------------|----------|
| • Adesividade ao aço | 2.4 N/cm |
|----------------------|----------|



tesa® 64014

Informação Produto

Informação Adicional

tesa® 64014 pode ser aplicada com todos os desenroladores manuais. Para uma aplicação mais conveniente, é recomendado soltar ligeiramente o travão do desenrolador. A versão PV1 do produto, pode ser impressa. Cores disponíveis: branco, castanho e transparente

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=64014>