



# tesa® 4288 EU PV10

## Informação Produto



tesa® 4288EU Fita de Strapping Standard

### Product Description

A tesa® 4288 é uma fita de strapping convencional com suporte em polipropileno tensilizado. O sistema adesivo de borracha proporciona uma elevada adesividade inicial a superfícies polares e não polares. O suporte de polipropileno mono-orientado apresenta uma elevada adaptação, uma boa resistência à tensão e um baixo alongamento. Isto permite um elevado desempenho em aplicações médias de agrupamento, paletização e fecho de bobinas. Com uma aplicação sem esforço, a nossa fita adapta-se tanto a operações manuais como automáticas, tornando-a a escolha ideal para processos de embalagem otimizados.

### Características

- Massa adesiva sem solventes
- Baixo alongamento
- Boa operacionalidade

### Aplicações

- Agrupamento de tubos de esforço médio (por exemplo, cobre, ferro e plástico)
- Fixação temporária
- Paletização e reforço de esforço médio
- Fecho de caixa
- Elevada adaptabilidade a diferentes formas

### Informação Técnica (valores médios)

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

### Aplicações

- |                         |                    |                   |        |
|-------------------------|--------------------|-------------------|--------|
| • Material do suporte   | MOPP               | • Espessura total | 110 µm |
| • Tipo de massa adesiva | borracha sintética | • Cor             | preto  |

### Propriedades / Valores de Desempenho

- |                         |          |                    |     |
|-------------------------|----------|--------------------|-----|
| • Alongamento à ruptura | 35 %     | • Sem descoloração | sim |
| • Força de tensão       | 300 N/cm |                    |     |

### Adesão aos valores

- |       |        |
|-------|--------|
| • aço | 7 N/cm |
|-------|--------|



# tesa<sup>®</sup> 4288 EU PV10

Informação Produto

## Insenção de Responsabilidade

Os produtos tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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=04288>