



# tesa® 4089

## Information Produit



### General Purpose Carton Sealing Tape

#### Product Description

tesa® 4089 features a robust and flexible 28 µm-PP backing with a natural rubber adhesive. The natural rubber tape tesa® 4089 is the optimal product for packaging and carton sealing.

#### Caractéristiques

- Its adhesive properties are optimal in moderate temperatures from -30°C to 100°C, making it ideal for indoor applications.
- The polypropylene backing is lightweight.
- It has a high tack and a short dwell time, is easy to unroll, and can be used conveniently with a hand-held dispenser or an industrial machine.

#### Application

Fermeture manuelle et automatique de cartons de poids légers à moyens.

#### Informations techniques (valeurs moyennes)

Les valeurs dans cette section doivent être considérées comme représentatives ou standards uniquement et ne doivent pas être utilisées à des fins spécifiques.

#### Product Construction

- |                          |                    |                    |       |
|--------------------------|--------------------|--------------------|-------|
| • Support                | film PP            | • Epaisseur totale | 46 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc naturel |                    |       |

#### Propriétés / Valeurs de performance

- |                            |         |                           |     |
|----------------------------|---------|---------------------------|-----|
| • Allongement à la rupture | 145 %   | • Application automatique | oui |
| • Résistance à la rupture  | 43 N/cm | • Application manuelle    | oui |

#### Adhésion aux valeurs

- |                             |          |
|-----------------------------|----------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 2.2 N/cm |
|-----------------------------|----------|



# tesa<sup>®</sup> 4089

## Information Produit

### Disclaimer

Tous les produits tesa<sup>®</sup> sont soumis à des contrôles rigoureux qui garantissent une qualité irréprochable. Toutes les informations et données techniques mentionnées ci-dessus sont données de bonne foi sur la base de notre expérience. Elles sont considérées comme des valeurs moyennes et ne conviennent pas pour une valeur précise destinée à un cahier des charges. C'est pourquoi, tesa SE ne peut donner de garanties expresses ou implicites de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier. Il est du devoir de l'acheteur (du client) de tester l'adéquation des produits à un usage spécifique par un test approprié. En cas de doute, notre service technique se fera un plaisir de vous venir en aide.



Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=04089>