

# tesa® 4288

## Information Produit



### tesa® 4288EU Ruban de Cerclage Standard

#### Description produit

tesa® 4288 est un ruban de cerclage classique doté d'un support en polypropylène tensilisé. Son système adhésif à base de caoutchouc offre un fort pouvoir adhésif initial aussi bien sur les surfaces polaires que non polaires. Le support en polypropylène mono-orienté assure une grande conformabilité, une bonne résistance à la traction et une faible élongation. Cela permet des performances élevées pour les applications de bottelage moyen, de palettisation et d'agrafage de bobines. Grâce à une distribution sans effort, notre ruban s'adapte aussi bien aux opérations manuelles qu'automatiques, en faisant le choix privilégié pour des processus d'emballage rationalisés.

#### Caractéristiques

- Adhésif sans solvant
- Faible élongation
- Bonne maniabilité

#### Application

- Bottelage de tuyaux de poids moyen (par exemple, cuivre, fer et plastique)
- Fixation temporaire
- Palettisation et renforcement de poids moyen
- Clippage "L/C"
- Haute conformabilité à différentes formes

#### 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.

#### Conception du produit

- |                          |                        |                    |        |
|--------------------------|------------------------|--------------------|--------|
| • Support                | MOPP                   | • Epaisseur totale | 110 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc synthétique | • Couleur          | noir   |

#### Assortiment de produits

- |                        |      |
|------------------------|------|
| • Couleurs disponibles | noir |
|------------------------|------|

#### Propriétés / Valeurs de performance

- |                            |          |                        |     |
|----------------------------|----------|------------------------|-----|
| • Allongement à la rupture | 35 %     | • Pas de décoloration  | oui |
| • Résistance à la rupture  | 300 N/cm | • Retrait sans résidus | oui |

# tesa<sup>®</sup> 4288

## Information Produit

### Adhésion à

- Pouvoir adhésif sur acier 7 N/cm

### Avertissement

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=4288EU>