

# tesa® 64284EUPV12

## Information Produit



### tesa® 64284EU PV12 Ruban de Cerclage Standard

#### Description produit

tesa® 64284EU PV12 est un ruban de cerclage pour usage moyen, conçu avec un support polypropylène tensilisé haute performance et un système adhésif en caoutchouc. Cette formulation avancée garantit une accroche initiale exceptionnelle sur

les surfaces polaires et non polaires, ce qui en fait le choix privilégié pour de nombreuses applications et industries. Le support en polypropylène mono-orienté offre une excellente résistance à la traction et une faible élongation, assurant une durabilité et une fiabilité optimales. Grâce à une distribution facile, notre ruban convient aussi bien aux opérations manuelles qu'automatiques

#### Caractéristiques

- Adhésif et système de décollement sans solvant
- Forte accroche initiale
- Faible élongation
- Bonne maniabilité
- Résistance à la traction premium

#### Application

- Maintien des pièces d'appareils électroménagers
- Maintien et sécurisation des périphériques
- Aucune trace de résidu sur une grande variété de surfaces, sans décoloration

#### 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 | 115 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc synthétique | • Couleur          | bleu   |

#### Assortiment de produits

- |                        |             |
|------------------------|-------------|
| • Couleurs disponibles | bleu, blanc |
|------------------------|-------------|

# tesa® 64284EUPV12

## Information Produit

### Propriétés / Valeurs de performance

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

### Adhésion à

• Pouvoir adhésif sur acier	6 N/cm
-----------------------------	--------

### Avertissement

Tous les produits tesa® 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=64284EUPV12>