

tesa® 64284EUPV12

Information Produit



tesa® 64284EU PV12 Ruban de cerclage standard

Description du produit

tesa® 64284EU PV12 est un ruban de cerclage de résistance moyenne conçu avec un support en polypropylène tensilisé haute performance et un système adhésif en caoutchouc. Cette formulation avancée assure une excellente adhésion initiale aussi bien sur

des surfaces polaires que non polaires, en faisant le choix privilégié pour de nombreuses applications et industries. Le support en polypropylène mono-orienté offre une force de traction exceptionnelle et une faible élongation, garantissant une durabilité et une fiabilité optimales. Grâce à une distribution facile, notre ruban s'adapte aussi bien aux opérations manuelles qu'automatiques

Caractéristiques

- Adhésif et pelliculage sans solvant
- Adhésion initiale élevée
- Faible élongation
- Bonne maniabilité
- Résistance à la traction premium

Application

- Maintien des pièces d'appareils électroménagers
- Maintien et fixation des périphériques
- Enlèvement sans résidus sur divers types 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>