

tesa® 64283EUPV12

Information Produit



tesa® 64283EU PV12 Ruban de cerclage polyvalent

Description du produit

tesa® 64283EU PV12 est un ruban de cerclage polyvalent conçu avec un support en polypropylène tensilisé haute performance et un système adhésif en caoutchouc. Cette formulation avancée assure une bonne adhérence initiale sur des surfaces polaires et non polaires, ce qui en fait le choix privilégié pour de nombreuses applications et secteurs. Le support en polypropylène mono-orienté offre une résistance à la traction exceptionnelle et une faible allongement, garantissant une durabilité et une fiabilité optimales. Grâce à sa distribution facile, notre ruban convient tant aux opérations manuelles qu'automatiques.

Caractéristiques

- Adhésif et libération sans solvant
- Adhérence initiale élevée
- Faible allongement
- Bonne maniabilité

Application

- Maintien des pièces d'appareils
- Maintien et fixation des périphériques
- Retrait sans résidus sur une grande variété de surfaces, sans décoloration
- Grande adaptabilité 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	85 µm
• Type de masse adhésive	caoutchouc synthétique	• Couleur	bleu

Propriétés / Valeurs de performance

• Allongement à la rupture	35 %	• Retrait sans résidus	oui
• Résistance à la rupture	190 N/cm	• Sans solvant	oui
• Pas de décoloration	oui		

Adhésion à

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

tesa® 64283EUPV12

Information Produit

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=64283EUPV12>