



tesa[®] 4173 PV2



Information Produit

Soft PVC tape for basic bundling in the automotive passenger compartment

Product Description

tesa[®] 4173 PV2 is a PVC film tape with an acrylic adhesive for basic bundling of automotive harnesses used in the passenger compartment of vehicles. The tape is convenient to use due to its constant unwind force, flexible backing, and hand-tearability. It is optimized for manual application.

Caractéristiques

- Temperature resistance of up to 105°C for 3000h
- Hand-tearable
- Constant unwind force – optimized for manual application
- Flag-resistant
- Resistant to environmental influences
- Ageing-resistant
- Flame-retardant
- Flexible and smooth

Application

tesa[®] 4173 PV2 has been particularly developed for efficient bundling of wire harness parts in the automotive passenger compartment.

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 PVC | • Epaisseur totale | 126 µm |
| • Type de masse adhésive | acrylique | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|---------------------------------|---------|------------------------------------|--------|
| • Allongement à la rupture | 250 % | • Temperature resistance max. | 105 °C |
| • Résistance à la rupture | 30 N/cm | • Temperature resistance min. | -25 °C |
| • Absorption des bruits (LV312) | Class A | • Tension de claquage diélectrique | 7000 V |

Adhésion aux valeurs

- | | |
|-----------------------------|----------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 1.8 N/cm |
|-----------------------------|----------|

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=04173>



tesa[®] 4173 PV2

Information Produit

Infos complémentaires

Standard widths: 9, 19, 25, 32 mm

Standard lengths: 33 m

*Most combinations of width and length are possible

*Further dimensions are available upon request

*Standard core diameter: 38 mm

Disclaimer

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=04173>