

# tesa® 4163

### Information Produit



## Informations techniques (valeurs moyennes)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

# Conception du produit

**PVC** souple Support • Epaisseur totale 126 µm

· Type de masse adhésive acrylique

# Propriétés / Valeurs de performance

· Allongement à la rupture 295 % · Tension de claquage 7000 V diélectrique

Résistance à la rupture

30 N/cm

## Adhésion à

 Pouvoir adhésif sur acier 1.8 N/cm

#### Certificats

#### Certifié selon

US 302

### **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.

