

# information produit

## tesa® Professional 4163

Ruban premium en PVC et à usage multiple, étiqueté

tesaflex® 4163 est un adhésif en PVC souple. On constate une grande flexibilité du film. Grâce à sa masse adhésive acrylique le produit convient parfaitement aux applications permanentes.

### Principale application

- Travaux d'installation électrique, par exemple isolation de revêtements de câble
- Produit en gris isogeno afin d'assortir les couleurs durant les travaux d'installation (par exemple conduits de chauffage)
- Applications d'épissage
- Convient également aux travaux de réparation, de marquage et de regroupement

### Données techniques

▪ Support	PVC souple	▪ Résistance à la rupture	30 N/cm
▪ Epaisseur totale	130 µm	▪ Résistance en température	105 °C
▪ Type de masse adhésive	acrylique	▪ Résistance aux UV	104 semaines
▪ Pouvoir adhésif sur acier	1.8 N/cm	▪ Tension de claquage diélectrique	7000 volt
▪ Allongement à la rupture	250 %		

### Propriétés

- Certifié en accord avec US 302

### Infos complémentaires

Le produit est conforme à la norme de sécurité US 302. La couleur gris clair convient à l'installation de canalisations d'eau.

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=04163>

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.