



tesa® Professional 53988 Cinta aislante



Información De Producto

tesaflex® 53988 Cinta Aislante Eléctrica de PVC

Descripción del producto

La Cinta Aislante Eléctrica tesaflex® 53988 es un ayudante confiable para electricistas, mecánicos y otros trabajadores. Se caracteriza por su material de base relativamente grueso, un alto grado de flexibilidad y un excelente adhesivo (incluso en acero y a bajas temperaturas). La Cinta Aislante de PVC no solo es adecuada para aislar y marcar cables, sino también para reparaciones y agrupaciones. Dado que está disponible en muchos colores, también se puede utilizar como cinta adhesiva de marcado. tesaflex® 53988 está certificado de acuerdo con todas las normas relevantes y se puede usar fácilmente.

Características

- Ideal para aplicaciones eléctricas, ej. aislamiento y marcación de cables
- Soporte en material grueso (150 µm)
- Resistencia a alto voltaje (7.000 V)
- Resistencia al calor hasta + 90 ° C
- Disponible en diferentes colores y dimensiones

Información Técnica: (valores promedio)

Los valores en esta sección son considerados solamente como representativos o típicos y no deben usarse para propósitos específicos.

Composición del producto

- | | | | |
|-----------------------|----------------|-----------------|--------|
| • Material de soporte | PVC blando | • Espesor total | 150 µm |
| • Tipo de adhesivo | caucho natural | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|--------------------------------|-------|----------------------------|---------|
| • Resistencia a la temperatura | 90 °C | • Fuerza de tensión | 25 N/cm |
| • Elongación a la ruptura | 240 % | • Resistencia a la humedad | bueno |

Descargo de responsabilidad

Los productos tesa® demuestran su impresionante calidad día tras día en condiciones exigentes y son regularmente sometidos a estrictos controles. Toda la información técnica y los datos arriba mencionados proporcionan nuestro mejor conocimiento en base a nuestra experiencia. Se considerarán valores medios y no serán apropiados para una especificación. Por lo tanto, tesa SE no puede dar ninguna garantía, expresa o implícita, incluyendo, pero no limitado a cualquier garantía implícita de comerciabilidad o adecuada para una finalidad particular. El consumidor es responsable de determinar si el producto tesa® es apto para dicha finalidad particular y apto para el proceso de dicha aplicación. Si tiene alguna duda, nuestro personal técnico estará encantado de ayudarle.

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?mp=53988>