



tesa® 51608

Product Information



Cinta de PET fleece anti-vibración , isonorizante

Descripción del producto

tesa® 51608 es la cinta universal para el encintado de mazos de cables en el compartimiento de pasajeros. Combina las características de absorción de ruidos, resistencia a la abrasión y sujeción del mazo, mientras mantiene el mazo flexible permitiendo un montaje fácil en el OEM. tesa® 51608 está optimizado para aplicación manual.

Características:

- absorción de ruidos
- resistencia a la abrasión
- flexible y adaptable
- resistente al rasgado
- fuerza de desbobinado uniforme
- resistente al envejecimiento
- adhesión fuerte
- se puede cortar con la mano

Características

- Noise dampening
- Abrasion resistant
- Flexible and smooth
- Tear resistant
- Stable unwind force
- Age-resistant
- Strong adhesion
- Hand-tearable

Aplicación

tesa® 51608 is designed for the passenger compartment, providing flexibility and noise damping.

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 | Fleece de Poliester | • Espesor total | 280 µm |
| • Tipo de adhesivo | basado en caucho | | |

For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=51608>



tesa[®] 51608

Product Information

Surtido de productos

- Available colors negro

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|--|---------------------|---|---------|
| • Elongación a la ruptura | 20 % | • Resistencia a la abrasión (mandril 10mm, LV312) | Class B |
| • Resistencia a la rotura | 40 N/cm | • Resistencia a la abrasión (mandril 5mm, LV312) | Class A |
| • Amortiguación del ruido (LV312) | Class C | • Temperature resistance max. | 105 °C |
| • Fuerza de desbobinado (ancho de rollo > 9mm) | 9 N/roll (30 m/min) | • Temperature resistance min. | -40 °C |
| • Fuerza de desbobinado (ancho de rollo ? 9mm) | 9 N/roll (30 m/min) | | |

Adhesión a los valores

- Adhesión sobre acero 3 N/cm

Condiciones de almacenamiento

Storage Conditions

- Storage temperature: 23°C (+/-10°C)
- Relative humidity: recommended 40–60% (room climate)
- Product guarantee: tesa guarantees a maximum shelf life of 12 months from date of dispatch (based on ISO 554)

Additional Information

Resistencia a la temperatura medida durante 3000 h según LV312

Disclaimer

tesa[®] products prove their impressive quality day in, day out in demanding conditions and are regularly subjected to strict controls. All information and recommendations are provided to the best of our knowledge on the basis of our practical experience. Nevertheless tesa SE can make no warranties, express or implied, including, but not limited to any implied warranty of merchantability or fitness for a particular purpose. Therefore, the user is responsible for determining whether the tesa[®] product is fit for a particular purpose and suitable for the user's method of application. If you are in any doubt, our technical support staff will be glad to support you.



For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=51608>