



tesa[®] 51616

Información Producto



Thick PET fleece tape for high noise damping

Descripción del producto

tesa[®] 51616 is a PET fleece wire harness tape with a rubber based adhesive.

Color: Black

Características

- High noise damping
- High abrasion resistance
- Handtearable

Aplicación

tesa[®] 51616 is designed for the passenger compartment, providing high 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 | 650 µm |
| • Tipo de adhesivo | basado en caucho | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|--|----------------------|--|----------------------|
| • Elongación a la ruptura | 50 % | • Fuerza de desbobinado (ancho de rollo > 9mm) | 12 N/roll (30 m/min) |
| • Resistencia a la rotura | 30 N/cm | • Temperature resistance max. | 105 °C |
| • Amortiguación del ruido (LV312) | Class D | • Temperature resistance min. | -40 °C |
| • Fuerza de desbobinado (ancho de rollo > 9mm) | 12 N/roll (30 m/min) | | |

Adhesión a los valores

- | | |
|------------------------|--------|
| • Adhesión sobre acero | 3 N/cm |
|------------------------|--------|

Información adicional

Standard widths: 9, 19, 25, 32 mm
Standard lengths: 7.5 m

- Most combinations of width and length are possible
- Further dimensions are available upon request
- Standard core diameter: 38 mm

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=51616>



tesa[®] 51616

Información Producto

Disclaimer

Los productos de tesa[®] demuestran su calidad en el día a día en condiciones exigentes y son sujetas a estrictos controles. Toda la información y datos técnicos arriba mencionados son suministrados en base a nuestro conocimiento y nuestra experiencia. Deberían ser considerados como valores promedios y no apropiados para una homologación. Por lo tanto tesa SE no puede dar garantías, explícita o implícitamente, incluyendo pero no limitando a cualquier garantía de comercialización o adecuación para un fin en particular. El usuario es responsable de determinar si los productos de tesa[®] son adecuados para una aplicación en particular y funcionan con los equipos de aplicación que tenga. En caso de duda, nuestro equipo técnico estará encantado de poder ayudarle.



Para más información sobre este producto, por favor visite la página
<http://l.tesa.com/?ip=51616>