



51608 PV8



Información Producto

PET fleece Sleeve® for enhanced harness flexibility in the automotive passenger compartment

Descripción del producto

tesa Sleeve® 51608 PV8 is a PET fleece wire harness Sleeve® with a rubber-based adhesive. It combines good noise damping and abrasion resistance features with high flexibility.

tesa Sleeve® 51608 PV8 is specifically designed for easy and efficient lengthwise application.

Customized length-specific perforation for fast and clean tearing is available on request.

Características

- High flexibility
- Noise damping
- Easy and efficient lengthwise application
- Adhesive-to-adhesive closure system
- Secure bonding without additional spot wraps
- Strong adhesion
- Ageing-resistant
- Flexible and smooth
- The Sleeve® product construction ensures minimum adhesive contact with the wires to provide maximum harness flexibility and the adhesive-to-adhesive closure system guarantees secure bonding without additional spot wraps.

Aplicación

tesa Sleeve® 51608 PV8 has been developed for bundling passenger compartment wire harness areas subject to high requirements for both noise damping and harness flexibility.

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 | 210 µm |
| • Tipo de adhesivo | basado en caucho | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|-----------------------------------|---------|-------------------------------|--------|
| • Amortiguación del ruido (LV312) | Class C | • Temperature resistance min. | -40 °C |
| • Temperature resistance max. | 105 °C | | |

Adhesión a los valores

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

Para más información sobre este producto, por favor visite la página
<http://l.tesa.com/?ip=51608>



51608

PV8

Información Producto

Información adicional

Standard widths: 80, 100, 130, 180, 250 mm

Standard lengths: 50 m

- Most combinations of width and length are possible

Also available with customized perforation

- Standard perforation length: 100-940 mm (in increments of 10 mm)
- Further dimensions are available on request

Harness diameter / tesa Sleeve® width recommendation

< Ø 18 mm / 80 mm

Ø 18 mm – 24 mm / 100 mm

Ø 24 mm – 33 mm / 130 mm

Ø 33 mm – 49 mm / 180 mm

Ø 49 mm – 72 mm / 250 mm

- Standard core diameter: 76 mm

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=51608>