

# tesa® 51608

## Información De Producto



Cinta de vellón de PET para flexibilidad y amortiguación del ruido

### Descripción del producto

tesa® 51608 es la cinta universal para el agrupamiento de mazos de cables en el compartimento de pasajeros. Combina características importantes como la amortiguación del ruido, resistencia a la abrasión y fuerza de agrupamiento, manteniendo la flexibilidad y facilitando el proceso de montaje del mazo en el fabricante de equipos originales (OEM). tesa® 51608 es una cinta para mazos de cables de vellón de PET con adhesivo de caucho optimizada para la aplicación manual.

### Características

- Amortiguación del ruido
- Resistente a la abrasión
- Flexible y suave
- Resistente al desgarro
- Fuerza de desenrollado estable
- Resistente al envejecimiento
- Fuerte adhesión
- Se puede rasgar a mano

### Aplicaciones

tesa® 51608 está diseñada para el compartimento de pasajeros, proporcionando flexibilidad y amortiguación del ruido.

### Información Técnica (valores promedio)

Los valores en esta sección deben considerarse representativos o típicos solamente y no deben usarse para propósitos de especificación.

### Surtido de productos

- Colores disponibles                      negro

### Propiedades / Valores de rendimiento

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

# tesa<sup>®</sup> 51608

## Información De Producto

### Valores de adhesión

- Adhesión sobre acero 3 N/cm

### Condiciones de almacenamiento

#### Condiciones de almacenamiento

- 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)

### Información adicional

- Anchos estándar: 9, 19, 25, 32 mm
- Longitud estándar: 25 m
- Diámetro del núcleo estándar: 38 mm

Otras dimensiones disponibles bajo petición.

### Renuncia de responsabilidad

Los productos de tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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>