

tesa® 51618

Información De Producto



Cinta de vellón PET con adhesivo de caucho

Descripción del producto

tesa® 51618 es una cinta para el recubrimiento de mazos de cables que se aplica principalmente en los mazos del habitáculo del pasajero.

Combina características importantes como amortiguación del ruido, resistencia a la abrasión y fuerza de agrupación, manteniendo los mazos flexibles y facilitando el proceso de montaje para el fabricante de equipos originales (OEM). tesa® 51618 es una cinta de vellón PET para mazos de cables con un adhesivo a base de caucho optimizada para una aplicación manual.

Color: negro

Características

- Rendimiento en la amortiguación del ruido
- Rendimiento básico de resistencia a la abrasión
- Apariencia flexible y suave
- Resistente al desgarro para una agrupación segura de los mazos de cables
- Fuerza de desenrollado estable para un comportamiento constante al aplicar
- Rendimiento de resistencia al envejecimiento
- Fuerte adhesión
- Se puede rasgar a mano para una aplicación rápida

Aplicaciones

tesa® 51618 está diseñada para proporcionar un buen rendimiento en la amortiguación del ruido y una agrupación segura en el mazo de cables. La cinta se aplica principalmente en los mazos del habitáculo del pasajero. El mazo de cables permanece flexible tras la aplicación de la cinta.

Información Técnica (valores promedio)

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

Propiedades / Valores de rendimiento

• Elongación a la ruptura	20 %	• Resistencia a la abrasión (mandril 10mm, LV312)	Class B
• Fuerza de tensión	37 N/cm	• Resistencia a la abrasión (mandril 5mm, LV312)	Class A
• Amortiguación del ruido (LV312)	Class C	• Resistencia a la temperatura máx.	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)		

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=51618>

tesa® 51618

Información De Producto

Valores de adhesión

- Adhesión sobre acero 3 N/cm

Información adicional

Anchos estándar: 9, 19, 25, 32 mm

Longitudes estándar: 15, 25 m

- La mayoría de combinaciones de ancho y largo son posibles
- Disponibles más dimensiones bajo petición
- Diámetro estándar del núcleo: 38 mm

Renuncia de responsabilidad

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=51618>