

información producto

tesa® 51608

Cinta de cableado de PET para el compartimiento de pasajeros

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

Aplicaciones principales

Cableado

Datos técnicos

▪ Material de soporte	Fleece de Poliester	▪ Resistencia a la temperatura (3000h)	105 °C
▪ Espesor total	280 µm	▪ Resistencia a la abrasión (mandril 10mm)	Class B (acc. to LV312)
▪ Tipo de adhesivo	basado en caucho	▪ Resistencia a la abrasión (mandril 5mm)	Class A (acc. to LV312)
▪ Adhesión sobre acero	3 N/cm	▪ Retardante de llama en composite	Class B (acc. to LV312)
▪ Elongación a la ruptura	20 %	▪ Fuerza de desbobinado (ancho de rollo ? 9mm)	4.6 N/roll (30 m/min)
▪ Resistencia a la rotura	40 N/cm	▪ Fuerza de desbobinado (ancho de rollo > 9mm)	9 N/roll (30 m/min)
▪ Resistencia a la temperatura mínima	-40 °C	▪ Amortiguación del ruido (decibelios)	Class C (acc. to LV312)

Información adicional

Resistencia a la temperatura medida durante 3000 h según LV312

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

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.