



tesa® 62309 WH filmica



Product Information

Cinta fílmica de PE sin halógenos para aplicaciones básicas de agrupación de cables en el habitáculo de los automóviles

Descripción del producto

tesa® 62309 es una cinta fílmica de PE diseñada para el agrupamiento básico de mazos de cables en la industria de la automoción. Ofrece una excelente compatibilidad con cables de hasta 125 °C (3000 h). La fuerza de desbobinado constante, el soporte flexible y la capacidad de rasgarla a mano permiten una aplicación suave y eficaz en la planta de producción. tesa® 62309 está optimizada para la aplicación manual.

Características

- Sin halógenos
- Blanda y flexible
- Se puede cortar a mano
- Resistencia a temperaturas de hasta 125 °C (3000 h)
- Resistente a las influencias ambientales
- Fuerza de desbobinado constante: optimizada para la aplicación manual
- No deja marcas
- Resistente al envejecimiento
- Ignífuga
- Poco olor

Aplicación

tesa® 62309 ha sido diseñada especialmente para satisfacer los requisitos básicos de agrupación de cables a temperaturas elevadas. El principal campo de aplicación es el habitáculo de los automóviles.

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 | film PE | • Espesor total | 95 µm |
| • Tipo de adhesivo | acrílico | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|-----------------------------------|---------|-------------------------------|---------|
| • Elongación a la ruptura | 100 % | • Resistencia a la abrasión | Class A |
| • Resistencia a la rotura | 16 N/cm | (mandril 5mm, LV312) | |
| • Amortiguación del ruido (LV312) | Class A | • Temperature resistance max. | 125 °C |
| • Resistencia a la abrasión | Class A | • Temperature resistance min. | -40 °C |
| (mandril 10mm, LV312) | | | |

For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=62309>



tesa[®] 62309

WH filmica

Product Information

Adhesión a los valores

- Adhesión sobre acero 2 N/cm

Additional Information

- Medidas de anchura estándar: 9, 19, 25, 38 mm
- Medida de longitud estándar: 33 m
- Diámetro del núcleo estándar: 38 mm
- Pueden solicitarse otras dimensiones

Disclaimer

tesa[®] products prove their impressive quality day in, day out in demanding conditions and are regularly subjected to strict controls. All information and recommendations are provided to the best of our knowledge on the basis of our practical experience. Nevertheless tesa SE can make no warranties, express or implied, including, but not limited to any implied warranty of merchantability or fitness for a particular purpose. Therefore, the user is responsible for determining whether the tesa[®] product is fit for a particular purpose and suitable for the user's method of application. If you are in any doubt, our technical support staff will be glad to support you.



For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=62309>