



tesa[®] 54508

Precision Die Cuts

Información Producto

Product Description

tesa[®] 54508 es una cinta delgada de vellón de PET negro con alto poder adhesivo y alta adaptabilidad. El producto está optimizado para la insonorización en la industria automotriz.

Características:

- Buenas propiedades de amortiguación del ruido
- Resistente a la abrasión
- Suave y flexible
- Alto poder adhesivo
- Buena resistencia al envejecimiento
- Autoextinguible

Aplicación

- Insonorización y amortiguación de ruidos
- Componentes amortiguadores
- Reducción de la fricción entre componentes contiguos
- Relleno de pequeños huecos

Información Técnica: (valores promedio)

Los valores en esta sección son considerados solamente como representativos o típicos y no deben usarse para propósitos específicos.

Product Construction

- | | | | |
|-----------------------|---------------------|-----------------------|--------------|
| • Material de soporte | Fleece de Poliéster | • Espesor total | 320 µm |
| • Tipo de adhesivo | acrílico modificado | • Color | negro |
| • Tipo de protector | PET | • Color del protector | transparente |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|---------|-----------------------------|-------|
| • Elongación a la ruptura | 17 % | • Resistencia a la abrasión | medio |
| • Resistencia a la rotura | 37 N/cm | | |

Información adicional

Las propiedades de amortiguación de ruidos y resistencia a la abrasión se miden de acuerdo con la norma LV 312.

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=54508>



tesa[®] 54508

Precision Die Cuts

Información Producto

Información adicional

tesa[®] 54508 se puede entregar individualmente de acuerdo con las especificaciones del usuario en diversos tamaños.

Con el número de producto tesa[®] 60608, el material también está disponible en rollos personalizados.

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=54508>