

tesa® 60634

Información De Producto



tesa® 60634 - Cinta PET laminada con aluminio

Descripción del producto

tesa® 60634 es una cinta adhesiva de una sola cara con un laminado de poliéster-aluminio como soporte. La lámina de poliéster de la capa exterior está recubierta con un sistema de liberación sin silicona. La lámina de aluminio de la capa interior está recubierta con un adhesivo acrílico transparente. El producto viene sin liner adicional.

Características

- La capa de aluminio garantiza la conductividad térmica para aumentar la transferencia de calor.
- La capa de PET mejora el rendimiento de dispensación de las cintas
- La excelente conformabilidad permite una unión firme de los tubos de refrigeración a la carcasa del frigorífico
- La cinta tiene una adhesión inicial muy buena a los plásticos y metales pertinentes.

Aplicación

- Desarrollada especialmente para la industria de electrodomésticos
- La cinta se utiliza en la producción automatizada de frigoríficos y congeladores.
- Adhiere los tubos de refrigeración metálicos a los cuerpos de plástico.

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 | Al-PET barrera laminada | • Espesor total | 60 µm |
| • Tipo de adhesivo | acrílico modificado | • Espesor de la cinta | _NULL µm |
| • Tipo de protector | ninguno | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|---------|---------------------------------------|--------|
| • Elongación a la ruptura | 50 % | • Temperatura de funcionamiento desde | -20 °C |
| • Resistencia a la rotura | 45 N/cm | • Temperatura de funcionamiento hasta | 120 °C |
| • Fácil de quitar | no | | |

tesa[®] 60634

Información De Producto

Adhesión a los valores

- Adhesión al soporte 2 N/cm
- Adhesión sobre acero 7 N/cm

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.



For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=60634>