

tesa® 50999

Información De Producto



Película para Etiquetado por Calor

Descripción del producto

tesa® 50999 es una película translúcida PE/PET coextruida, termosoldable, que asegura tasas extremadamente altas de transferencia del liner. Estas etiquetas térmicas se forman utilizando los parámetros correctos de calor, presión y tiempo.

Parámetro recomendado: temperatura del sello 155°C a 1 bar durante 1,5 segundos.

Características

- La película para etiquetado por calor tesa® puede adherirse de forma segura a liners sin silicona.

Aplicación

- Remoción rápida y confiable del liner en producción
- Proceso automático aplicado por robots

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 multicapa	• Espesor total	150 µm
• Tipo de adhesivo	ninguno	• Color	translúcido
• Tipo de protector	ninguno		

Propiedades / Valores de rendimiento

• Elongación a la ruptura	75 %	• Resistencia a la rotura	40 N/cm
---------------------------	------	---------------------------	---------

Información adicional

Dimensiones estándar:

50 m x 15 mm

50 m x 30 mm

100 m x 1000 mm

tesa® 50999

Información De Producto

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=50999>