

tesa Softprint® 72122 Steelmaster TP



Información Producto

Cinta de montaje de espuma: Diseño CLÁSICO del producto

Cinta de espuma de doble cara

Propiedades de la espuma

- Baja tolerancia del grosor
- Características de recuperación constante y duradera

Propiedades adhesivas

- Características de media adherencia de la superficie
- Fijación adecuada de la placa
- Fácil desmontaje de la placa
- Fijación adecuada de la cinta en el lado de la camisa

Otra propiedad

- Protector de PP estructurado para evitar la formación de burbujas de aire al montar la placa

Aplicaciones principale

Montaje de placas de impresión flexográfica de 1,14 mm (0,045") y 1,70 mm (0,067") en cilindros de acero, aluminio, poliuretano y glassine.

Información Técnica: (valores promedio)

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

Datos técnicos

• Material de soporte	Espuma de PE laminada con film estabilizador	• Tipo de protector	PP
• Espesor total	550 µm	• Color del logotipo	rojo
• Categoría de espesor	500 µm	• Dureza	blando
• Tipo de adhesivo	acrílico modificado		

tesa Softprint® 72122 Steelmaster TP



Información 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.



Para más información sobre este producto, por favor visite la página
<http://l.tesa.com/?ip=72122>