

tesa® 64293

Información De Producto

Cinta de sujeción resistente a bajas temperaturas, no deja residuos de adhesivos.

Descripción del producto

Tesa® 64293 es una cinta de fleje polipropileno tensilizado con un sistema especial de adhesivo de caucho natural.

Tesa® 64293 ofrece una excelente compatibilidad a baja temperatura. Proporciona una unión segura a varias superficies y se puede quitar sin residuos de adhesivo o deslaminación a bajas temperaturas hasta 5 ° C.

Tesa® 64293 está especialmente diseñado para la fijación segura de mercancías durante todo tipo de transportes.

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	MOPP	 Espesor total 	72 μm
---	---------------------	------	-----------------------------------	-------

Tipo de adhesivo caucho natural

Propiedades / Valores de rendimiento

 Elongación a la 	ruptura	30 %	 Se quita sin deiar residuos 	si
-------------------------------------	---------	------	---	----

Resistencia a la rotura
 150 N/cm

Adhesión a los valores

• Adhesión sobre acero 2.6 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.

