



TESA® 4173 PV2

tesa® 4173 PV2 es una cinta de película de PVC con adhesivo acrílico para el agrupamiento básico de arneses automotrices utilizados en el compartimento de pasajeros de los vehículos. La cinta es cómoda de usar debido a su constante fuerza de desenrollado, respaldo flexible y facilidad para rasgarse con la mano. Está optimizado para la aplicación manual.



Ortech es una empresa autorizada para distribuir productos tesa en México

Características

- Resistencia a la temperatura de hasta 105 °C durante 3000 h
- Desgarrable a mano
- Fuerza de desenrollado constante: optimizada para aplicación manual
- Resistente a banderas
- Resistente a las influencias ambientales
- Resistente al envejecimiento
- Retardante de llama
- Flexible y suave

Aplicaciones

tesa® 4173 PV2 se ha desarrollado especialmente para agrupar eficientemente piezas de mazos de cables en el habitáculo de los automóviles.

Adhesión a los Valores

Adhesión al acero 1.8 N/cm

Construcción del producto

Tipo de adhesivo	Acrílico
Espesor total	126 um
Material de respaldo	Película de PVC

Propiedades / Valores de rendimiento

Elongación de roptura	250 %
Resistencia a la abrasión (mandril de 5 mm)	Clase A (según LV312)
Amortiguación de ruido (LV312)	A
Resistencia a la temperatura (3000h)	105 °C
Resistencia a la tracción	30 N/cm
Resistencia a la temperatura mín.	-25 °C
Resistencia a la abrasión (mandril de 10 mm)	Clase A (según LV312)
Tensión de ruptura dieléctrica	7000 V



Presidencia Municipal Sur 5501
Col. Nueva Estanzuela Monterrey N.L.
C.P. 64988
Tel: (52) 813-494-26-55

info@ortech.com.mx
WhatsApp: 52.811-413-1407
www.ortech.com.mx

