

## 53417 FE

## Información Producto



## **Product Description**

Cinta de espuma de doble cara



#### Propiedades de la espuma

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

#### Propiedades adhesivas

- · Características de baja adherencia de la superficie
- · Adherencia segura a la placa con excelente resistencia al levantamiento de bordes
- Excelente adherencia de la cinta en el lado del cilindro/camisa
- · Resistencia a los solventes

### Otras propiedades

- Diseño de producto compensado para superficies de camisa/cilindro exigentes
- Protector de PP estructurado
- El color indica la dureza de la espuma

### **Aplicación**

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

## Información Técnica: (valores promedio)

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

#### **Product Construction**

•	Material de soporte	Espuma PE con un	•	Espesor total	430 μm
		film laminado	•	Color	rojo

Tipo de adhesivo acrílico modificado

• Tipo de protector PP



# 53417 FE

## Información Producto

## Propiedades / Valores de rendimiento

Categoría de espesor
380
Dureza
blando

Color del logotipo rojo

### 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.

