

## FLASHBREAKER® 2

Cinta sensible a la presión para todo uso

### DESCRIPCIÓN

Son películas de poliéster para alta temperatura y con alta resistencia a la tracción, revestidas con un adhesivo de silicona sensible a la presión para curados en horno o autoclave de hasta 204 °C. Sensibles a la presión, se usan en aplicaciones multipropósito de uniones metálicas y compuestos, como sujeción de los materiales de bolsas de vacío, cables de termopares, enmascarado, o protección contra baños químicos y remachado. Se despegan fácilmente después del curado.

### VENTAJAS

- Puede remover la acumulación de excedentes más gruesos, con lo cual se reduce el esfuerzo de limpieza.
- La protección sobre detalles afilados bajo bolsas de vacío reduce el riesgo de explosión de la bolsa y el costo de piezas desechadas.
- Color de alta visibilidad para facilitar la inspección del proceso de remoción; menor riesgo de dejar cintas colocadas.

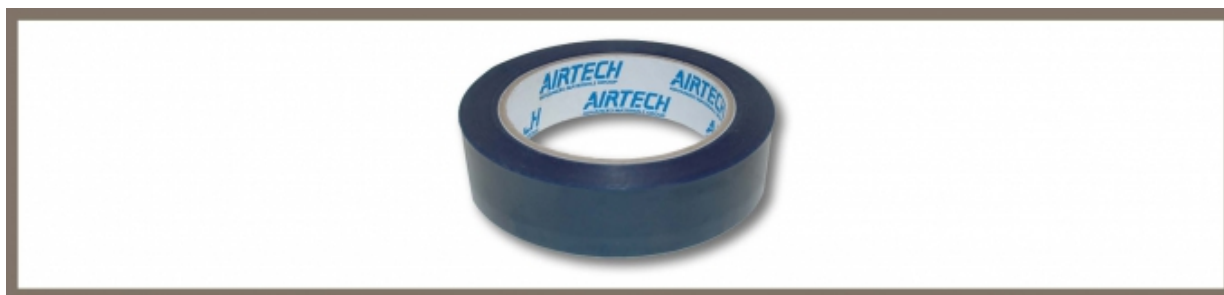
### DATOS TÉCNICOS

<b>Temperatura máxima de uso</b>	204º C	<b>Grosor total</b>	83 µm (0,0033 pulgada)
<b>Tipo de Soporte</b>	Poliéster	<b>Espesor del film</b>	50 µm (0,002 pulgada)
<b>Tipo de Adhesivo</b>	Silicona	<b>Espesor del adhesivo</b>	33 µm (0,0013 pulgada)
<b>Color</b>	Azul	<b>Elongación hasta la rotura</b>	100%
<b>Vida útil</b>	18 meses desde la fecha de envío si es almacenado en el embalaje original a 22ºC		

### MEDIDAS USUALES

Ancho	Largo	Empaquetado
2,54 cm (1 pulgada)	66 m (72 yardas)	48 rollos / caja
5,08 cm (2 pulgadas)	66 m (72 yardas)	24 rollos / caja

- Volumen menor u otros anchos disponibles bajo pedido especial.



### NOTAS

La temperatura máxima de uso depende de la duración a la temperatura máxima y del proceso. Matva recomienda probar antes de usar.

#### Producto Airtech distribuido por Matva en España

Las condiciones o procedimiento de utilización, incluido el almacenaje, están bajo su responsabilidad, Material de Vacío S.L. no asume ninguna responsabilidad sobre el rendimiento de este material en cualquiera de sus usos. Material de Vacío S.L. declina, y el comprador renuncia a, cualquier garantía implícita, incluyendo sin limitación las garantías implícitas de comerciabilidad y de aptitud para un uso particular. La información contenida en este documento representa las propiedades típicas y no debe usarse como especificaciones de producto