

Hoja Técnica

FLASHBREAKER® 2 (HT)

Cinta sensible a la presión, ultra adhesiva

DESCRIPCIÓN

La cinta Flashbreaker® 2 (HT) se usa en aplicaciones de alta sujeción en las que se requiere un alto nivel de adhesión.

Las cintas Flashbreaker® (HT) son películas de poliéster para alta temperatura cubiertas con una base adhesiva de goma ultra adhesiva para curas en horno o autoclave hasta 204°C. Son ideales para sujetar materiales pesados de aireación sin mallado.

VENTAJAS

- La cinta ultra adhesiva mantiene sujetos los materiales de manera más segura, fácil y rápida.
- Flashbreaker® 2 (HT) 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 estallido de la bolsa y el costo de piezas desechadas.

DATOS TECNICOS

Temperatura máxima de uso	204°C
Tipo de soporte	Poliéster
Tipo de adhesivo	Silicona de alta adherencia
Color	Amarillo
Grosor total	106 µm (0,0042 pulgada)
Espesor del film	50 µm (0,002 pulgada)
Espesor del adhesivo	56 µm (0,0022 pulgada)
Elongación hasta la rotura	90 %
Vida útil	18 meses desde la fecha de envío si es almacenado en el embalaje original a 22°C

MEDIDAS USUALES

Ancho	Largo	Empaquetado
2,54 cm (1 pulgada)	66 m (72 yardas)	36 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, Airtech recomienda probar antes de usar.

Última actualización : 2015-08-20

Nombre del capítulo : **Cintas de presión**