

Cinta selladora multiusos resistente a temperaturas de hasta 191 °C

DESCRIPCIÓN

GS-100 es una masilla de sellado muy versátil que funciona perfectamente tanto en moldes de composite como metálicos. Se puede utilizar en procesos de producción de hasta 191 °C.

VENTAJAS

- La cinta multiusos es adecuada con piezas metálicas y compuestas.
- Ofrece un excelente sellado al vacío para la creación de bolsas de vacío eficiente.
- La cinta es fácil de usar, lo cual acelera el proceso de creación de bolsas al vacío.

DATOS TÉCNICOS

Color	Marrón rojizo
Asignatura de la base	Goma sintética no curada
Temperatura máxima de uso	191 °C
Vida útil	12 meses desde la fecha de fabricación
Condiciones de almacenamiento	La masilla se debe almacenar horizontalmente en su envase original a 22 °C. No refrigerar

TAMAÑOS

Dimensiones	Empaquetado
3 mm x 12 mm x 7,5 m (1/8 pulgada x 1/2 pulgada x 25 pies)	40 rollos / caja
3 mm x 19 mm x 7,5 m (1/8 pulgada x 3/4 pulgada x 25 pies)	28 rollos / caja



NOTAS

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

Para un desprendimiento limpio, se recomienda retirar la cinta de la superficie del molde una vez que se ha enfriado a la temperatura ambiente.