

AMBIENTES INOCUOS

Un sellado uniforme y validable es crucial cuando se trata de empaquetar productos estériles. Muchos de los fabricantes líderes en el mundo de productos médicos, farmacéuticos y dentales dependen de las Selladoras de Bolsas Validables de Emplex para el control y validación rigurosos de la calidad del sellado.

Las selladoras validables Emplex MPS 6300 y 6700 de banda continua brindan un control riguroso del proceso que verifica temperatura, presión, velocidad y calidad del sello. Todos los sistemas médicos validables son fáciles de manejar y monitorear a través de una PC industrial estándar y una pantalla táctil de 5.7". Tiene a un toque de distancia calibración avanzada, datos de productividad, gestión del proceso e información de mantenimiento de rutina. El usuario puede escoger entre el sistema de medición inglés o el métrico. Cuenta con alarmas visuales y sonoras para advertir sobre variaciones de calor, velocidad y presión.



Ambos modelos validables cuentan con capacidades efectivas para funcionar en entornos asépticos o ambientes de empaquetado estériles. Los modelos MPS 6300 y 6700 son equipos confiables, fáciles de operar, de bajo mantenimiento, con fácil acceso a la sección de sellado y con componentes modulares para ampliarlos si aumentan las necesidades de producción.

La MPS 6300 es una selladora continua capaz de crear sellados validables a velocidades

de hasta 1000" por minuto en bolsas con un peso de casi 1 kilogramo, dependiendo del ancho y el grosor de la bolsa. El modelo MPS 6700 cuenta además con una banda transportadora de acero inoxidable, de grado médico, de 6" x 6' (15.2 cm x 182.9 cm) con rieles guía. La banda transportadora estándar puede acomodar varias bolsas de distintos tamaños y pesos. Hay disponibles bandas transportadoras personalizables que permiten acomodar bolsas de cualquier tamaño o peso. Los modelos MPS 6300 y 6700 realizan sellados rápidos, a la medida y resistentes, en bolsas de aluminio y polietileno, así como en los materiales herméticos usados para empaquetar instrumentos médicos o dispositivos desechables, tales como bolsas para intravenosas, paquetes de sutura, apósitos médicos, vendajes, gasas y otros productos estériles empaquetados herméticamente

Debido a que el sellado de las bolsas suele tener características específicas, las MPS 6300 y 6700 están diseñadas con varias configuraciones entre las que puede escoger el usuario, así como con una serie de características integrales. Sin ningún cargo adicional, usted puede configurar la dirección de alimentación, la orientación de la selladora, el ancho del sellado, el tipo de rodillos de presión y el suministro de energía eléctrica. Otras opciones personalizables, así como accesorios para el equipo, están disponibles a precios competitivos. Las mejoras habituales incluyen cintas de compresión para eliminar el aire ambiental e impresoras de inyección de tinta.

La legendaria calidad y desempeño de Plexpack se integran a cada componente, para garantizar la operación meticulosa y uniforme, así como la fiabilidad constante.



Las selladoras de banda continua Emplex le ofrecen la integridad de sellado líder en la industria aplicable casi a cualquier plástico suave de alta densidad, termosellable, usado en la industria médica y farmacéutica

Soluciones Versátiles. Resultados Seguros.

La tecnología trabaja mejor cuando es tan confiable y fácil de usar que apenas se nota que está allí. Las MPS 6300 y 6700 están diseñadas cuidadosamente, su uso es intuitivo y ocupan únicamente el espacio mínimo necesario. La PC industrial y la pantalla táctil ponen a disposición del usuario todas las configuraciones y variables esenciales; monitoree y dé seguimiento fácilmente al nivel de calor, presión de sellado y velocidad. Las MPS 6300 y 6700 han demostrado una confiabilidad perdurable y la satisfacción del usuario.



a **PLEXPACK**™ solution

BENEFICIOS Y CARACTERÍSTICAS MÁS IMPORTANTES

- Sellado uniforme y validable
 - Gestión y control meticulosos del proceso de sellado
 - Fabricada en acero inoxidable y de grado médico
 - Selecciones del usuario modulares, hechas a la medida, para configurar las características eléctricas, dirección de alimentación, orientación de la selladora, ancho de sellado y rodillos de presión
 - PC industrial fácil de usar con interfaz en pantalla táctil a color de 5.7" para administrar la configuración, preferencias y monitorear la productividad.
 - Acceso fácil a la sección de sellado
 - Modo de enfriamiento que alarga la vida de las bandas de sellado.
 - Protector Lexan transparente para monitoreo seguro de la sección de sellado.
 - Huella pequeña
 - Versatilidad y autonomía
 - Lista para usarse
 - Todos los equipos cumplen con las normas ANSI/PMMI B155.1-2000y están autorizados por la CE.
 - Todas las piezas están autorizadas por UL/CSA
 - Selladora de banda continua para óptimo desempeño, sellado resistente y larga vida
 - Recordatorios de mantenimiento preventivo
- Nuestros versátiles sistemas de empaquetado son personalizables, se hacen a la medida de sus necesidades específicas y se adaptan al presupuesto que haya planeado. Los innovadores sistemas modulares son fáciles de instalar, mantener y ampliar. Ofrecen adaptabilidad respecto de la línea y el producto, y garantizan que sus operaciones de empaquetado se realicen con los más altos estándares: los suyos.

FÁCIL OPERACIÓN

La pantalla táctil permite el control repetible, así como el monitoreo de las configuraciones de sellado, calibración y productividad

EMPLEX MPS 6300

LISTA PARA USARSE

El diseño modular permite una fácil instalación, capacidad de expansión y rápidos tiempos de entrega.

VERDADERO VALOR EN EL EMPAQUETADO

Soluciones estándar y personalizadas que se adecuan a su presupuesto y requisitos particulares.



ACCESORIOS PARA LOS EQUIPOS

■ Los accesorios del equipo Plexpack son modulares y pueden instalarse en las selladoras de bolsa en cualquier momento durante la vida de la máquina.

- Cintas de compresión
- Recortador de exceso de bolsa
- Sistema Exair de Eliminación de Desechos de Recorte
- Codificador de relieve
- Impresora de inyección de tinta
- Estantería para productos (tamaños estándar o personalizado)
- Transportadoras de servicio pesado o especializadas
- Sujetadores y Abridores Automatizados de Bolsas

INTEGRIDAD DE SELLA- DO VALIDABLE

Sellado uniforme, resistente y hermético que favorece la inocuidad, frescura y conservación de sus productos

EMPLEX MPS 6700

EMPLEX[™]
Bag & Pouch Sealing Systems



CONFIABILIDAD PROBADA

En una amplia variedad de aplicaciones de sellado estéril, aséptico, farmacéutico y hermético applications.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Diseño Innovador, Confiabilidad e Integridad del Sellado	Características Estándar	Opciones (cargo extra)
Caract. Eléctricas	115/230V 12A, 50/60Hz	
Motor	1/4HP PWM PMDC	
Tipo de Servicio	Continuo	
Dirección de Alimentación	Derecha-Izquierda o Izquierda-Derecha	
Orientación de Selladora	Vertical u Horizontal	
Banda de Selladora	Teflón	Inoxidable
Rodillos de Presión	Acero Inoxidable o Engomado	
Ancho de Sellado	A escoger: 1/8" / 3.2 mm, 1/4" / 6.35 mm, 3/8" / 9.5 mm, 1/2" 12.7 mm, 3/4" /19.05 mm	
Profundidad de Garganta de Sellado	2.75" / 70 mm	Profundidad de garganta adicional disponible de 4" / 10.16 cm
Capacidad de calentamiento y enfriamiento	Barras de calentamiento de 5" / 12.7 cm Barras de enfriamiento de 5" / 12.7 cm	
Velocidad Variable	Hasta 1000" / 25 m por minuto	
Rango de Temperatura	0-392 grados Fahrenheit/ 0-200 grados Celsius	
Nivel de Presión Sonora	60 db	
Banda Transportadora de Grado Alimentos	Acero inoxidable, estándar, en MPS 6700 6 pul. x 6 pies (15.2 cm x 182.9 cm)	Bandas Transportadoras de servicio pesado o especializado, disponibles en varios tamaños y configuraciones
Estructura de Bastidor	Bastidor de acero inoxidable 304 y patas con altura ajustable con manivela.	Soportes de altura extendidos en bastidor de superficie de mesa.
Lavado / Asepsia	Limpieza estándar con un trapo	Lavado a profundidad
Controlador	Interfaz en pantalla táctil de PC Industrial de 5.7" a color <ul style="list-style-type: none"> • Configuración de un solo punto para velocidad, temperatura y presión • Manejo de fórmula y selección de distintos materiales y productos • Herramientas de administración y elaboración de reporte actividades del usuario y productividad • Configuración de preferencias en varios idiomas • Diagnóstico y monitoreo en segundo plano de procesos y componentes esenciales para evitar daño en la máquina y pérdida de producto • Avisos de mantenimiento • Guías de mantenimiento con ilustraciones y tutoriales con instrucciones 	

Plexpack: Soluciones Versátiles. Resultados Seguros.

Plexpack ofrece soluciones versátiles de máquinas empaquetadoras que brindan resultados seguros a nuestros clientes en todo el mundo. Durante más de 40 años Plexpack ha sido reconocido por desarrollar con diligencia soluciones innovadoras, sencillas de usar y con desempeño superior, que aseguran el retorno de la inversión. Más de 5,000 clientes en todo el mundo dependen de nosotros para lograr eficiencia en el empaquetado, integridad del producto, transporte seguro y presentaciones atractivas.

Servicio y Asistencia

Todas las soluciones de Plexpack cuentan con asistencia y servicio en varios idiomas a través de nuestras oficinas en Canadá y Estados Unidos, así como a través de nuestra red internacional de distribuidores asociados. Proporcionamos ventas, servicio y asistencia en inglés, francés, español y portugués. Puede estar seguro de que desde el primer contacto y durante todo el tiempo de servicio del Producto, Plexpack le brindará atención personalizada para satisfacer sus distintas necesidades de empaquetado.

¿Dudas? Contacto:

Teléfono: 416.291.8085

Teléfono gratuito: 800.265.1775

Fax: 416.298.4328

Correo electrónico: info@plexpack.com

Sitio web: www.plexpack.com

Oficina Principal de Plexpack

1160 Birchmount Road, Unit 2
Toronto, ON M1P 2B8 Canada

Oficina de Estados Unidos

24418 S. Main Steet, Suite 403
Carson, CA 90745 USA

Plexpack, VacPack, Emplex y Damark son marcas registradas de Plexpack Corporation. ©2017 Plexpack Corporation.