

SELLADO AL VACÍO / INYECCIÓN DE GAS DE ALTA CALIDAD Y GRAN VALOR EN CUALQUIER BOLSA SELLABLE TÉRMICAMENTE

Los selladores al vacío por impulso VacPack VS1 de Plexpack marcan la pauta a las empacadoras industriales que requieren un sellador de múltiples etapas, al vacío e inyección de gas con una inversión moderada.

El modelo VacPack VS1 de Plexpack es un sólido sellador por impulso que produce empaques sellados herméticamente en cualquier bolsa sellable térmicamente de hasta 12 mil/300 micras de espesor (6 mil/150 micras máximo cuando están reforzadas).

Los selladores VS1 ofrecen sellado al vacío de múltiples etapas e inyección de gas para lograr vacíos más delicados y niveles residuales de oxígeno más bajos. El modelo estándar emplea dos boquillos de acero inoxidable grado 316L para ofrecer flujos estables de gas y vacío.

Los procesos de vacío, inyección de gas y sellado en el modelo VS1 pueden ajustarse para adaptarse a las variaciones de productos y material de bolsas, lo cual garantiza una integridad confiable del sellado en cada bolsa. Los cilindros de aire de gran resistencia y gran tamaño aseguran sobresalientes presiones de sellado para generar sellados de alta calidad y mejor protección de los productos.

El modelo VS1 emplea un diseño que facilita la limpieza con cubiertas de acero inoxidable y estantes de trabajo. Su sólido marco de aluminio asegura menos flexión para ofrecer menor desgaste de la máquina y mayor vida útil. La abertura de sellado de ancho extra brinda fácil acceso para realizar tareas de limpieza y rápidos reemplazos de elementos calientes y cubiertas de Teflón.



El modelo VS1 incluye en su versión estándar un controlador de pantalla táctil a colores de 4.3 pulgadas montado en una base ajustable y angulada. El manejo de recetas integrado y las preferencias intuitivas definidas por el usuario permiten una configuración rápida y repetible de todos los procesos de sellado, vacío e inyección de gas. Las opciones y adiciones como filtros de vacío para productos en polvo adaptan soluciones conforme lo requiera su producto.

La legendaria calidad y rendimiento de Plexpack garantiza una operación uniforme y precisa, además de una confiabilidad durante todos los días.

Beneficios y características clave

La tecnología funciona mejor cuando es tan confiable y fácil de usar que apenas se dé cuenta que está ahí. El modelo VS1 está diseñado cuidadosamente, su uso es intuitivo y ocupa el mínimo de espacio. La interfaz estándar de pantalla táctil

a colores pone al alcance de sus manos todos los ajustes importantes y variables. El monitoreo y registro de ciclos, calor, presión de sellado y velocidad son rápidos, repetibles y simples.



- Todas las máquinas se someten a pruebas conforme a la norma ANSI/PMMI B-155.1-2016
- Todas las partes cuentan con la aprobación de UL/CSA
- Sellados al vacío uniformes y fuertes que mantienen su producto puro, fresco y seguro.
- Ancho estándar de sellado de 1/4 de pulgada
- Cierre de seguridad de baja presión para mayor protección del operador
- Fácil operación y menos mantenimiento.
- Características estándar líderes de la industria.

VacPack VS1



a **PLEXPACK**™ solution

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Diseño innovador, confiabilidad e integridad en el sellado	Selecciones estándar	Opciones (con cargo adicional)
Requisitos eléctricos	115V o 230 V 15A/60Hz	
Requisito de aire	Hasta 15 CFM @ 80 PSI	
Trabajo del sellador	Intermitente	
Sistema de vacío e inyección de gas	2 boquillas de acero inoxidable 316L	2 boquillas de acero inoxidable 316L adicionales
Orientación de la selladora	Sobremesa horizontal con estante para productos	Pedestal de piso con ángulo ajustable (vertical a 30 grados con respecto a posición horizontal)
Ancho del sellado	1/4" / 6.35 mm	1/8" / 3.175 mm - 3/8" / 9.525 mm
Longitud de sellado utilizable	VS1-20: 20" / 50.8 cm VS1-25: 25" / 63.5 cm VS1-30: 30" / 76.20 cm	
Profundidad del cuello	5" / 12.7 cm	
Control de presión	Manual	
Control de tiempo	Digital	
Construcción del marco	Aluminio	
Protección ambiental	IP40	
Peso	60lb	
Mantenimiento	<ul style="list-style-type: none"> Desmontaje con un solo toque de los tubos de vacío e inyección de gas Nicromo de fácil cambio Cubiertas de Teflon de fácil cambio 	
Controlador	Controlador de pantalla táctil a colores de 4.3 pulgadas sobre base angulada ajustable <ul style="list-style-type: none"> Manejo de recetas y selección de diferentes materiales y productos 	

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 Matriz Plexpack

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

Oficina Plexpack en Estados Unidos

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

Plexpack, VacPack, Emplex and Damark are registered trademarks of Plexpack Corporation. ©2017 Plexpack Corporation.

a **PLEXPACK**™ solution