

# Soluciones colgantes para sistemas auxiliares de vacío VST



Desconexión de seguridad reconectable VST SENTRY

Sistema giratorio VST Ultra Vac™ de conexión giratoria con sello de labio "Lip Seal"

## Desconexión de seguridad reconectable VST SENTRY

- Compensa los picos de presión en el sistema y reduce las molestas desconexiones
- Ambos extremos de la desconexión sellan en caso de que el vehículo avance inesperadamente
- Una guarda contra rayones protege tanto al cliente como al equipo en caso de que el vehículo avance inesperadamente
- Dos pernos antigiro facilitan la reconexión

## Manguera auxiliar de vacío VST ULTRA VAC™

- Reduce la exposición del usuario a los vapores de la gasolina
- Sistema giratorio integrado "Lip Seal" que facilita mucho el manejo y reduce el estrés sobre la manguera, prolongando su vida útil
- El sistema giratorio con sellado de borde ("Lip Seal") de VST elimina la necesidad de añadir un conector giratorio, el cual reduce el flujo de combustible y eleva los costos



Vapor Systems Technologies, Inc.

# Desconexiones de seguridad reconectables SENTRY

## Para aplicaciones de sistemas auxiliares de vacío



### Características de la desconexión de seguridad reconectable VST SENTRY:

- Dos pernos antigiro en la mitad inferior se alinean con las dos ranuras en los dedos de la mitad superior.
- No se requiere herramienta y se necesitan aproximadamente 10 lbs. de fuerza para reconectar la desconexión.
- Una vez que las dos mitades están totalmente reconectadas, se oye un “chasquido” claramente audible.

### El diseño de contracción súbita incorpora un diseño único con un “sello tipo dedo” que tiene varias ventajas sobre los competidores.

- Compensa la mayoría de los picos de presión.
- Reduce las molestas desconexiones y protege los componentes del dispensador.
- Una cubierta acolchada de diseño especial que se mantiene siempre en su lugar protege tanto al cliente como al dispensador en caso de que el vehículo avance inesperadamente.

N.º de pieza Series	Uso	Rosca de entrada	Longitud	Ancho	Peso	Sellos	Cuerpo	Certificaciones
VST-ISVR-SBK	Desconexiones reconectables para uso en campo	M34	6”	1-3/4”	1.1 lbs	Sello anular de Viton y Nitrilo	Aluminio	UL 567 Listed

# Ensamblajes de manguera para recuperación de vapores ULTRA VAC™

## Incorpora los acopladores con sellado de borde tipo labio (“lip seal”) de diseño exclusivo de VST

El exclusivo sellado de borde accionado por muelle de VST, aunado a nuestro diseño de buje con rodamiento, permite un desempeño giratorio superior.



N.º de pieza Series	Diámetro interior nominal (In.)	Diámetro exterior nominal (In.)	Refuerzo trenzado	Presión de trabajo de la manguera (PSI)	Peso (Lb./Ft.)	Radio mínimo de flexión (In.)	Tipo de acoplador
VST-ISP	7/8”	1.22”	Alambre	150	0.68	7	Métrico – M34



### Vapor Systems Technologies, Inc.

650 Pleasant Valley Drive  
Springboro, Ohio 45066 (USA)  
Toll Free: 1-888-878-4673

Phone: 937-704-9333  
Fax: 937-704-9443  
www.vsthose.com