



## **STERLING Bomba de Vacío de Retroceso Serie SPDB**

### **Bomba de Vacío de Retroceso. Serie SPDB.**

Las bombas de vacío de retroceso de la serie SPDB cuentan con válvulas antirretorno con impulsos Jet Jet™ y están diseñadas para transportar materiales polvorientos a largas distancias. El ciclo de retroalimentación limpia el filtro según demanda y ayuda a vaciar los receptores de vacío. Con la ayuda de válvulas direccionales de aire exclusivas, la unidad de potencia automáticamente pasa del ciclo de carga al de retroceso sin detener ni invertir el motor y el soplador.

Disponible en modelos de 25-30 hp.

Características:

- Soplador de desplazamiento positivo
- Motor 460/3/60 totalmente cerrado y refrigerado por ventilador (TEFC)
- Diseño de válvula sin inversión
- Caja de conexiones NEMA-12 con arrancador montado en la unidad
- Indicador de vacío
- Válvula mecánica de alivio de alto vacío
- Interruptor de seguridad de alto vacío
- Silenciador de alta calidad