



STERLING Bomba de Vacío Serie VP

Bomba de Vacío. Serie VP.

La serie VP proporciona un sistema de transporte completo con controles, filtro y soplador, todo en uno, para una unidad compacta y versátil.

Con más de 5 tipos diferentes de filtros, la Serie VP puede transportar pellets, triturar y materiales polvorientos en distancias cortas a medianas y está disponible en operación de circuito abierto o cerrado.

Con un ensamblaje compacto como unidad independiente, la serie VP se distingue de la competencia. Se puede colocar en cualquier lugar de la tienda y tiene muchas opciones de configuración para satisfacer sus necesidades. Disponible en modelos de 25-30 hp.

Características:

- Diseño ultracompacto
- Tipos de filtro para transmitir:
 - Pellets
 - Pellets y triturado
 - Pellets, triturado polvoriento y polvo de flujo libre (consultar fábrica)
- Aire comprimido limpia la mayoría de los tipos de filtros
- Modelos de 1.0 a 11.5 hp (0.75 a 8.5 kW) disponibles
- Disponible en controles de una estación, de 4 estaciones o de 9 estaciones
- Transmite continuamente utilizando una válvula de alivio atmosférico para proporcionar altas velocidades de transporte a largas distancias
- Adecuado para la mayoría de aplicaciones vírgenes, en polvo y triturado
- 50/60 Hz, trifásico con voltaje de control de 24 VCC
- Caja de conexiones NEMA -12 con desconexión eléctrica
- Caster con diseño portátil
- Conector de distribución de conexión rápida para adaptabilidad