Bombas de doble diafragma

Las bombas de doble diafragma de operación neumática son ideales para materiales abrasivos, sensibles al corte, y líquidos de alta viscosidad.

- Sin sello y con auto-imprimación
- Velocidad variable mediante la regulación del suministro de aire para el ajuste del flujo
- Funciona en seco sin causar daños
- Chorro de colada contra descarga cerrada, la bomba simplemente se detiene hasta que la descarga se abre
- Prueba inherente de explosión
- Versátiles para barnices de solvente o acuosos, adhesivos, recubrimientos y tintas espesas.

Accesorios:

- Un supresor de picos eliminará la pulsación inherente con todas las marcas y modelos de bombas de diafragma.
- Mezcladores neumáticos y eléctricos
- Tapa y tubo de sifón en acero inoxidable.
- Múltiples opciones de traslado

Modelos Atex disponibles

Powerwise cubre las siguientes marcas de bombas de diafragma para los nuevos modelos y repuestos: Warren Rupp Sandpiper, Yamada, Graco, ARO, Wilden, Versa-matic, All-Flo, y Kelva.

Todas las bombas de diafragma de Powerwise tienen una garantía anti-bloqueo. Los modelos van de 1/4"(6mm), 1/2"(15mm), 3/4"(20mm), 1"(25mm), 1/2"(40mm), 2"(50mm) a 3"(80mm)

Tanques y tapas en acero inoxidable:

Contenedores de calidad en acero inoxidable fabricados con los más altos estándares y un acabado de espejo; lados achaflanados para apilado, rueda giratoria y manijas con el sistema de tapas intercambiables de Powerwise. (La tapa estándar de 12 pulgadas (304 mm) para todas las bombas de 5 galones se asienta sobre la tapa más grande permitiendo la flexibilidad de remover fácilmente la bomba y de usar un contenedor de distinto tamaño).

Los modelos de 10 galones (40 litros) y de 20 galones (80 litros) se mantienen en inventario.

Powerwise cuenta con su propio equipo de ingeniería que puede trabajar de la mano con usted para diseñar un tanque y un sistema que se ajuste a sus necesidades individuales. Pregunte por nuestros tanques presurizados de acero inoxidable o por nuestros tanques revestidos para controlar el calentamiento y enfriamiento de las tintas.

Powerwise tiene una variedad de tapas en acero inoxidable fabricadas para ajustarse a una montura de bomba y derivación, a mezcladores, bombas de diafragma y peristálticas y controladores de viscosidad.