

BOMBA DE VACÍO SIN ACEITE ROCKER 410



Características :

- **Sin contaminación del aire, sin mantenimiento**

Las bombas de la serie Rocker son accionadas por pistón, sin necesidad de lubricante, cambios de aceite regulares y mantenimiento; sin contaminación por hidrocarburos.

- **Protección contra desbordamiento Prote™**

La bomba Rocker 410 está equipada con protección contra desbordamiento Prote™ que puede evitar que una gran cantidad de líquido siendo succionado por la bomba.

SKU: N / A | **Categorías:** [Bomba de Vacío sin Aceite](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Características :

- **Sin contaminación del aire, sin mantenimiento**

Las bombas de la serie Rocker son accionadas por pistón, sin necesidad de lubricante, cambios de aceite regulares y mantenimiento; sin contaminación por hidrocarburos.

- **Protección contra desbordamiento Prote™**

La bomba Rocker 410 está equipada con protección contra desbordamiento Prote™ que puede evitar que una gran cantidad de líquido siendo succionado por la bomba.

- **Trampa de humedad con cartucho filtrante**

La bomba Rocker 410 está equipada con un cartucho de filtro en la entrada de aire para filtrar las partículas y la humedad para prolongar la vida útil de la bomba.

- **Regulador de vacío**

Las bombas de la serie Rocker están equipadas con un regulador de vacío para ajustar el vacío.

- **Dispositivo de protección térmica**

Todos los motores de las bombas de la serie Rocker tienen un dispositivo de protección térmica incorporado para apagar la bomba automáticamente cuando se sobrecalienta y luego reanudar el trabajo cuando la temperatura baja.

Certificación internacional:

- Certificación CE
- Certificación CSA
- Protección IP 30
- Certificación RoHS

Especificaciones

Aplicaciones:

- Filtración para prueba de microbiología
- Muestreo de aire
- Prueba de sólidos suspendidos
- Filtración al vacío

Especificación (220 V, 50 Hz)

- Máx. potencia: 80 W
- Máx. corriente: 0,4 A
- Máx. vacío: 33 mbar
- Máx. caudal: 20 L / min
- Regulador de vacío: Sí
- Protección contra desbordamiento: Sí
- Cartucho de filtro: Sí
- Protección térmica: Sí
- Rotación del motor: 1450 RPM
- Caballos de fuerza: 1/6 HP
- Nivel de ruido: 52 dB Lengüeta de la manguera: ID8 (5/16 pulgadas)
- Peso neto: 5,2 kg
- Dimensión (LxWxH) : 31,0 x 13,5 x 20,4 centímetros

Descargas

[Descargar PDF](#)

Videos

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO