

## BOMBA DE VACÍO LIBRE DE ACEITE ROCKER 400

Máximo vacío  
670 mmHg.

Máximo tasa de flujo  
37 L / min.

Rotación del motor  
1750 RPM.

Potencia  
1/6 HP.

Puerto de rosca  
5/16 pulgada (8mm).

Nivel de ruido  
50.0 dB.

Corriente máxima  
1.0 A.

Máxima potencia  
65W, 110V/60Hz.

Peso neto  
5.2 Kg.



## CARACTERÍSTICAS

- ▶ Sin contaminación de aire, sin mantenimiento. Las bombas de la serie Rocker son accionadas por pistón, si la necesidad de lubricante, cambios regulares de aceite y mantenimiento; sin contaminación por petróleo.
- ▶ 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 sobrecalientan y luego reanudar el funcionamiento cuando la temperatura se enfría.
- ▶ Vibración silenciosa y mínima: Accionado directamente por un motor sin transmisión por correa adicional; el ensamblaje de calidad a prueba de vibración hace que la bomba Rocker funcione a un nivel de ruido más bajo con respecto a otras marcas.
- ▶ Cartucho para filtro de entrada de aire: Todas las bombas de la serie Rocker están equipadas con una trampa de humedad en la entrada de aire para filtrar partículas, humedad y prolongar el tiempo de vida de la bomba.
- ▶ Certificación CE.
- ▶ Aplicaciones: Filtración para pruebas microbiológicas, muestreo de aire, prueba de sólidos en suspensión, filtración de vacío.

*El fabricante se reserva el derecho de realizar cambios o modificaciones en sus productos con el fin de mejorar su funcionamiento o diseño.*