

BOMBA DE VACÍO SIN ACEITE ROCKER 811



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.

- **Regulador de vacío**

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

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.

- **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.

- **Trampa de humedad con cartucho filtrante**

La bomba Rocker 811 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.

Certificación internacional:

- Certificación CE
- Certificación RoHS

Aplicaciones:

- Secado al vacío / horno / desespumante
- Filtración al vacío
- Filtración para prueba de microbiología
- Muestreo de aire
- Prueba de sólidos suspendidos

Especificación (220 V, 50 Hz)

- Máx. potencia: 200 W
- Máx. corriente: 1,2 A
- Máx. vacío: 30 mbar
- Máx. caudal: 40 L / min
- Regulador de vacío: Sí
- Protección contra desbordamiento: No
- Cartucho de filtro: Sí
- Protección térmica: Sí
- Rotación del motor: 1450 RPM
- Caballos de fuerza: 1/3 HP
- Nivel de ruido: 68 dB
- Lengüeta de la manguera: ID8 (5/16 pulgadas)
- Peso neto: 7,9 kg
- Dimensión (LxWxH) : 34,5 x 17,5 x 20 centímetros
- **167811-11 (22)** Rocker 811, bomba de vacío AC110V, 60Hz (AC220V, 50Hz)

Descarga

[Descargar PDF](#)

Videos

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO