

## BOMBA DE VACÍO SIN ACEITE LAFIL 400



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

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Características

#### Características :

- **Operación compacta y segura**

La bomba de vacío de la serie Lafil es una unidad de filtración única que combina la fuente de vacío con el material de filtración opcional. Su diseño compacto puede ahorrar mucho espacio en el banco que los tradicionales. Con un diseño de plataforma similar a una valla, puede evitar que la negligencia del usuario vuelque la botella de desechos.

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

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

- **Dispositivo de protección térmica**

Todos los motores de las bombas de la serie Lafil 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

#### Aplicaciones:

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

### Especificaciones

#### Especificación (220 V, 50 Hz)

- Máx. potencia: 80 W
- Máx. corriente: 0,4 A
- Máx. vacío: 30 mbar
- Máx. caudal: 20 L / min
- Rotación del motor: 1450 RPM
- Caballos de fuerza: 1/6 HP
- Nivel de ruido: 52 dB
- Lengüeta de la manguera: ID8 (5/16 pulgadas)
- Regulador de vacío: Sí
- Protección térmica: Sí
- Peso neto: 7,0 kg
- Dimensión (LxWxH) :33,5 x 24,5 x 30 centímetros

### Información de pedido

- **197400-11(22)** Lafil 400, bomba de vacío AC110V, 60Hz (AC220V, 50Hz)

### Video

### Descargas



[Descargar PDF](#)

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO