



FICHA TÉCNICA

Compresor / bomba de vacío marca LEEX.
Esta compresor/bomba de vacío cuenta con un HP de 1/6 su voltaje es de 115 mientras que su Hz es de 60. Ideal para aplicaciones generales de vacío y baja presión en servicio continuo. Rodamientos permanentemente lubricados y sellados.

CARACTERISTICAS

1.- Diseño de aceite antirretorno.

La entrada de gas está especialmente diseñada para evitar que el aceite regrese, evitando que el contenedor y las mangueras se contaminen.

2.- Diseño ambiental.

El tanque tiene dispositivos de separación en el puerto de escape para evitar la pulverización de aceite y reducir la contaminación.

3.- Carcasa de aleación de aluminio.

El motor con carcasa de aleación de aluminio tiene buenas cualidades de disipación de calor. ayudará a mantener la bomba funcionando de manera más eficiente durante un período de tiempo más largo y tiene una buena calidad de apariencia.

4.- Diseño general.

Los componentes eléctricos y la bomba están diseñados en general para hacer que el producto sea compacto y más liviano.

5.- Fácil de comenzar, más rápido de bombear.

El diseño de arranque hace que la bomba de vacío sea fácil de arrancar incluso a temperaturas más bajas. Esta característica permite una mayor eficiencia y un bombeo más rápido.

6.- Bajo ruido y vibración.

Una inserción de acoplamiento electrométrico entre el motor y el módulo da como resultado un funcionamiento extremadamente silencioso y suave.



**BOMBA DE VACIO
1.5LT/MIN 1/6 HP
3360RP**

CAT: BO1460

CFM	6 CFM
H.P. Bombas de Vacío	1/6 HP

Antes de utilizar su nuevo producto LEEX, lea este manual operativo para evitar cualquier mal funcionamiento.



DISTRIBUIDOR AUTORIZADO
Marcos Carrillo # 345 Col Viaducto Piedad CP 08200 CDMX
(55) 55309041 VENTAS: Locales Ext. 113 Foráneos Ext. 112
Whatsapp: 5544715543