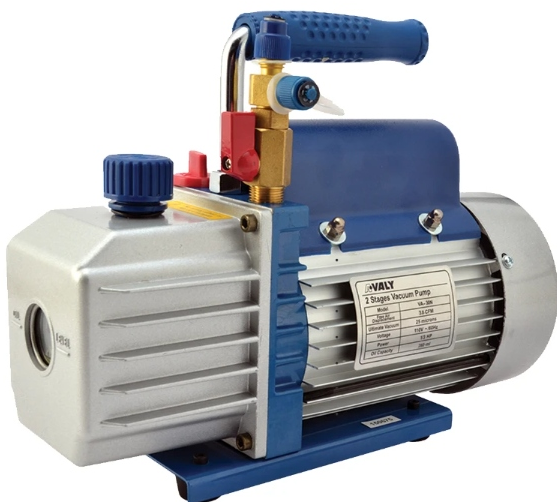


BOMBA DE VACÍO 3 CFM 2 ETAPAS



Características

- 2 etapas, 3 CFM, 1/3 Hp
- Carcasa de Aluminio con disipador de calor.
- Menos aceite que la gama de su competencia.
- Puerto lateral para llenado de aceite.
- Compacta y silenciosa.
- Uso rudo.
- Antivibración.
- Tres año de garantía.

Descripción

Bomba de vacío diseñada para uso en refrigeración y aire acondicionado con alto rendimiento, que proporciona un alto vacío de 25 micrones. Todas las bombas de vacío AVALY son de dos etapas y paletas rotativas, por lo cual brindan un poder máximo, alta capacidad de vacío y una bomba silenciosa que remueve la humedad mientras su alta capacidad de bombeo reduce el tiempo de evacuación. Es una bomba de diseño compacto que permite transportarla fácilmente. La bomba, al igual que el motor, está conformada por una carcasa de aluminio con disipador de calor de alto torque; la manija de sujeción permanece fría al contacto en todo momento; por sus patas de goma no genera vibración; el filtro de expulsión de salida separa el vapor de aceite del flujo de expulsión; tiene una mayor resistencia gracias a que cuenta con un cartucho pulido de máxima calidad; su válvula de paso, tipo bola, ayuda a que el vacío no escape; el protector térmico de las bombas AVALY se encuentra en la parte externa para su fácil reemplazo; cuenta con un puerto de fácil llenado para aceite; la conexión de expulsión (válvula de gas balas) mantiene el vacío al apagar la bomba; el puerto de llenado de aceite es lateral para que no interfiera con la conexión de expulsión. Las bombas de vacío AVALY, comparadas con otras de las mismas características, utilizan menos aceite, lo cual aminora el costo de mantenimiento de la vida de la bomba. Todas las bombas de vacío AVALY cuentan con tres años de garantía.

Especificaciones

NO. DE ETAPAS	2 Etapas
APLICACIÓN	Refrigeración, aire acondicionado
COLOR	Azul y Gris
DIMENSIONES	322 x 124 x 234 mm
PESO	9 Kg
VOLTS	115V
HZ	60Hz
HP	1/3 Hp
DESPLAZAMIENTO DE AIRE LIBRE CFM	3 CFM
DESPLAZAMIENTO DE AIRE LIBRE L/MIN	85 L/min
VACÍO MÁXIMO - PA	0.3
VACÍO MÁXIMO - MBAR	0.003
VACÍO MÁXIMO (MICRONES)	25
ACOPLE PUERTO ENTRADA	1/4" Flare
CAPACIDAD ACEITE	280 ml