

Bulldog A2L

BOMBA DE VACÍO



CARACTERÍSTICAS

- Diseño libre de chispas: Interruptor de encendido/apagado con certificación y 5 m cable de alimentación
- Bomba de vacío de dos etapas sellada con aceite
- Válvula solenoide de aislamiento
- Dos filtros para evitar las neblinas de aceite

Idoneidad	Refrigerantes estándar. Aplicaciones A2L
Etapa	Doble
Vacío final	15 microns
Reemplazo de aire libre	156 l/m (5,5 CFM)
Alimentación	240 V 50Hz
Motor	2880 rpm
Cable de alimentación	Rotor seco
Capacidad de aceite	450 ml
Conexiones de entrada	1/4", 5/16", 3/8" SAE
Peso	12,5 kg
Dimensiones	338 x 212 x 238 mm

Descripción	Referencia
Bulldog A2L	JAV-1075



Diseño libre de chispas



Filtros para evitar las neblinas de aceite



Conexiones de entrada

Aceite universal para bombas de vacío

CARACTERÍSTICAS

- Diseñado para bombas de vacío de paletas rotativas
- Optimiza su rendimiento e incrementa la intensidad del vacío
- Contiene aditivos para mejorar el rendimiento antidesgaste, la resistencia a la oxidación, la protección contra la corrosión, el punto de fluidez (arranque en frío), la liberación de aire y las tendencias antiespumantes
- Tendencia baja en formación de laca y residuos carbonosos que garantiza sistemas más limpios
- Excelente resistencia a la corrosión
- Mejora la eficiencia mecánica y el sellado
- Película protectora resistente. Arrastre de aceite mínimo



Descripción	Referencia
Aceite universal 1 L	HV68/1J
Aceite universal 4 L	HV68/4J