

FICHA TÉCNICA

BOMBA DE VACIO PRO DOBLE EFECTO



ARTÍCULO

4646750000

DESCRIPCIÓN

Bomba de vacío de doble efecto para el vaciado de sistemas de refrigeración y de aire acondicionado.

Muy recomendada para uso profesional.

Apta para gases R32, R410A, R134A, R407C, R404A, R22T, etc...

CARACTERÍSTICAS

Carcasa fabricada en aluminio y PVC de alta resistencia.

Incorpora electroválvula.

Mango ergonómico con protección para un mejor agarre y mayor comodidad de uso.

Base muy robusta para una buena estabilidad.

Consta de visor con indicador de nivel de aceite.

VENTAJAS

Una de las bombas de vacío más ligeras del mercado, con sólo un peso de 3,5Kg.

La longitud del cable universal de la fuente de alimentación es de 1,5 metros.

Dimensiones de 253 x 92 x 196mm.

Imprescindible para las instalaciones de refrigeración. Realiza un vacío dentro del circuito, extrayendo aire y humedad.

DATOS TÉCNICOS

Alimentación:AC

Tensión:100V-240V

Caudal:56 litros/minuto

Vacío final:25 micrón

Carga de aceite:200 ml

Conexión bomba:Rosca 1/4" SAE

Vacuómetro:Ø63 conexión 1/4"NPT

Escalas:-30Hg/0 (-1000mbar/0)

Frecuencia:50/60Hz