

BOMBA DE VACÍO ATEX PARA GASES A2L/A3 MXOI6D-EX



DESCRIPCIÓN:

La MXOI6D-EX es una bomba de vacío que se utiliza para evacuar instalaciones nuevas y reparaciones de sistemas de refrigeración, ventilación y aire acondicionado.

Para uso en sistemas de refrigeración que utilizan la clase A1 (no tóxico, no inflamable), la categoría A2L (no tóxico, de baja inflamabilidad) y la clase A2 (no tóxico, inflamable) y A3 (no tóxico, inflamable). Con un caudal de 170 l/m permite hacer el vacío tanto en instalaciones de clima doméstico, VRV's y instalaciones de refrigeración Industrial.

Dispone de certificación ATEX para trabajar con gases hidrocarburos inflamables como el R290 o el R600.

CARACTERÍSTICAS:

- Certificado ATEX II 3 G Ex dc IIB T4 Gc
- Incluye vacuómetro
- Con manguera de descarga de cristal para sistemas con gases A3
- Caudal nominal: 170 l/min
- Vacío de 15 micras / 6CFM
- Potencia: 1CV - 1425 RPM @ 50 Hz
- Conexiones: 1/4" / 3/8" SAE
- Protección térmica y contra sobrecargas
- Dimensiones: 440 x 150 x 260mm
- Peso: 18,3 kg



Código: HF06395