



# BOMBAS DE VACÍO

# BOMBA DE VACÍO DE DOBLE EFECTO 2F-3 (La más ligera y rápida de las bombas de vacío)

Es una bomba de paletas rotativas de aceite (dos etapas), fabricada con la última tecnología y específicamente diseñada para servicio técnico de refrigeración y aire acondicionado.



- Nuevo diseño: construcción compacta de fácil manejo.
- **Motor**: con protector térmico. Condensador protegido en caja de bornes. Cable independiente.
- Lubricación forzada: Útil para trabajos de larga duración. del aceite por más tiempo.
- Válvula antirretorno: Elemento de seguridad que evita la aspiración del aceite dentro del sistema cuando la bomba se para.
- Asa ergonómica: fácil de transportar.
- Válvula de gas ballast: evita la condensación de la humedad manteniendo las condiciones del aceite por más tiempo.

#### DATOS TÉCNICOS 2F-3:

- Caudal 50 Hz.: 60 l/min

Etapas: 2

años)

- Presión parcial sin gas ballast: 25 micrones

- **Boca de aspiración**: 1/4"SAE //3/8"SAE // 5/16"SAE

- Potencia: 180 W

Voltaje 230 V: 2800 rpm
Peso (con aceite): 7 Kg
Capacidad de aceite: 0.3 l
Nivel de ruido (50Hz): 66 dBA
T°C de arranque mín.: 5
T°C de arranque máx.: 40

280

(garantía de 3

## DATOS TÉCNICOS 2F-7:

- Caudal 50 Hz.: 120 l/min

- **Etapas**: 2

- Presión parcial sin gas ballast: 25 micrones

- Boca de aspiración: 1/4"SAE //3/8"SAE //

5/16"SAE

- **Potencia**: 370 W

Voltaje 230 V: 2900 rpm
Peso (con aceite): 12 Kg
Capacidad de aceite: 0.55 l
Nivel de ruido (50Hz): 66 dBA

T°C de arranque mín.: 5
T°C de arranque máx.: 40

### **DATOS TÉCNICOS 2F-10:**

- Caudal 50 Hz.: 180 l/min

- Etapas: 2

- Presión parcial sin gas ballast: 25 micrones

- Boca de aspiración: 1/4"SAE //3/8"SAE //

5/16"SAE

- Potencia: 370 W

Voltaje 230 V: 2900 rpm
Peso (con aceite): 15,5 Kg
Capacidad de aceite: 0.55 l
Nivel de ruido (50Hz): 66 dBA
T°C de arranque mín.: 5

- T°C de arranque máx.: 40



