

06 BOMBA INTELIGENTE DE CONDENSADOS

MICRO - V



La evolución definitiva en las bombas de condensados. La NUEVA Micro- V i4 reúne todas las características que un instalador siempre ha deseado en una bomba.

CARACTERÍSTICAS:

- Diseño modular
- Bajo nivel sonoro
- Sin tubo de ventilación
- Univolt (50Hz/60Hz)

IDONEIDAD:

- Valida para aires acondicionados inferiores a 19kw de capacidad frigorífica. (66.000 BTU)
- Válida para todo tipo de unidades, ideal para ser instalada en el interior de la unidad por su reducido tamaño y modularidad.



Código: AS 06 164

0.46 kg



14,5 L/h caudal máx.



Altura rec. máx. 10 m



19 dB(A)

ESPECIFICACIONES:

Caudal máx.: 14,5 L/h

Altura máxima: 10 m

Altura máx. succión: 2 m

Nivel sonoro: a 1 m: 19 dB(A)

Fuente de alimentación: 230V AC 50-60Hz 45A*

Clase: Dispositivo de Clase II

Temperatura máxima del agua: 40°C / 104°F

Tubo de descarga: 6 mm de DI

Protección IP: IPX4

Interruptor de seguridad: 3,0 a NC

Protección térmica: Si

Completamente encapsulado: Si

Autocebante: Si

LA BOMBA MICRO-V I4 INCLUYE:

- Sensor de agua con cable de interfaz de 850 mm
- Bomba adaptable con cable de interfaz de 1 m y tubo de 1 m x 6 mm (con dispositivo anti sifón incorporado)
- Fuente de alimentación con cable de alimentación
- Soporte y manguito antivibración para bomba
- Fusible de 1 A
- Filtro línea
- Kit de fijación y conector de drenaje con codo de 90°

