

**06 BOMBA DE CONDENSADOS PERISTÁLTICA**  
**Mod. Mechanical**  
**"mediante sensor remoto de nivel"**



Unión de la tecnología de mini bombas y la tecnología de bombas peristálticas. Solo hay que colocar el depósito remoto (boya) en la bandeja de condensados o conectarlo a la salida del tubo de drenaje (dependiendo del depósito utilizado). Opción de alarma disponible.

**CARACTERÍSTICAS:**

- Funciona mediante una boya
- Posible instalación remota
- Se incluye depósito secundario sumergible



1,7 kg

Código: AS 06 114

- 6,5 L/h caudal máx.
- Altura máx. 12 m (caudal 6,5 L/h)

**IDONEIDAD:**

- Hasta 8,5 kW / 29,000 Btu/h
- Sistema Mini Split de pared; Unidades de conductos; Unidades de instalación en suelo y Unidades de chasis

**ESPECIFICACIONES:**

- Caudal máx.: 6,5 L/h a 12 m altura
- Altura rec. máx.: 12 m
- Altura máx. succión: 3 m
- Nivel de ruido a 1 m: 47 dB(A)
- Fuente de alimentación: 230V AC 50-60Hz 0,2A\*
- Nominal: Continua
- Clase: Dispositivo clase I
- Salida unidad máx.: 8,5 kW / 29,000 Btu/h
- Temp. máx del agua: 40°C / 104°F
- Entrada/Salida: 6 mm de DI
- Protección IP: IPX1
- Interruptor de seguridad: FP2078 n/a, FP2079
- Protección térmica: Si
- Autocebante: Sii

**CONTENIDO DE LA CAJA:**

- Bomba Mechanical • Cable de alimentación Plug and play de 2 m • Depósito • Tapa de depósito con cable de boya de 3 m • Depósito sumergible • Soporte de instalación mural • Kit de fijación • Manual de instalación.

