

BOMBA CONDENSADOS

SI 60



Diseñada para adaptarse a cualquier climatizador de hasta 20 kW, la Si-60 es una bomba con depósito (0,5 l) que integra la tecnología de bomba de pistón Sauermann desarrollada específicamente para la evacuación de condensados.

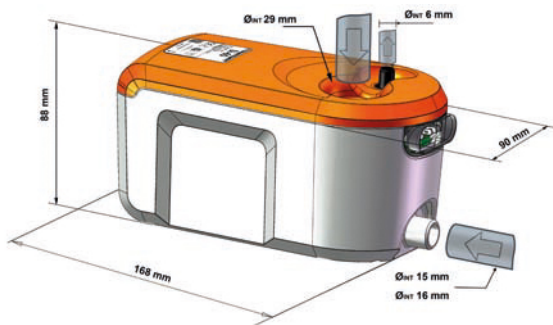
Con un diseño de líneas depuradas que permite una manipulación sencilla, esta bomba de pequeñas dimensiones se integra fácilmente en todas las configuraciones de instalación.

VENTAJAS:

- Sauermann inside: pistón de nueva tecnología, patentado.
- **Caudal elevado:** producto adaptado a cualquier climatizador de hasta 20 kW.
- **Resistencia en todo tipo de ambientes.** Permite evacuar pequeñas partículas.
- **Fiabilidad demostrada.**
- **Sistema de detección anti-obturación.**
- **Bajo nivel sonoro.**
- **Instalación simple.**
 - **Forma compacta. Diseño estético y ergonómico.**
 - **Entrada de los condensados** por la parte superior o por el lateral, o bomba colocada directamente en la bandeja de condensados.
 - **Toma eléctrica extraíble** y bandeja fácilmente desmontable para facilitar el mantenimiento.
- **Ahorro de energía.**
- El alto caudal **reduce el tiempo de funcionamiento** y limita el consumo eléctrico.



Código: AS 06 012



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPERADAS:

Caudal máximo	20 l/h
Altura máxima de descarga	10 m (caudal= 4 l/h)
Potencia eléctrica	230 V ~ 50/60 Hz - 14 W
Clase de aislamiento	□ (doble aislamiento)
Contacto de seguridad	NC 8 A resistivo - 250 V
Protección térmica (calentamiento)	90°C (rearme automático)
Ciclo de funcionamiento	30%: 3s ON – 7s OFF
Protección	IPX4
Normas de seguridad	CE
Directivas RoHS y RAEE	equipo conforme

APLICACIONES:

Cualquier climatizador de hasta 20 kW:

- Consolas /ventilo-convectores
- Armarios de climatización
- Recuperadores multicassette

CONTENIDO DEL KIT:

- Bomba
- Cable de alimentación desconectable con llave de bloqueo de 1,5m con hilos de alarma NC
- Kit de instalación: adaptador Ø int. 15-20-24-32-40 mm, conector de goma 90° Ø int. 15 mm × L 60 mm, conector de plástico 90° para tubo flexible Ø int. 6 mm, 1 rilsan 2.5 × 100 mm.