

**06 MINI BOMBAS SILENCIOSAS**

**SI 3080** (para climatizadores hasta 10 kW)

**SI 3200** (para climatizadores hasta 20 kW)



Se componen, cada una de ellas, de un bloque de detección de dimensiones reducidas desarrollado para los climatizadores que disponen de muy poco espacio en el interior.

- El bloque de detección se fija directamente a la salida del tubo de evacuación o de la bandeja de recuperación de los condensados.
- Posee una protección térmica en caso de sobrecalentamiento anormal y corta la bomba a 70°C.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

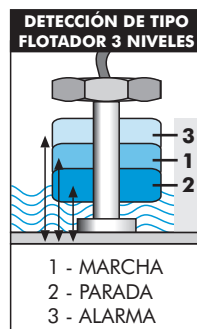
- Caudal máx.: 8 lts/h (SI 3080)  
20 lts/h (SI 3200)
- Aspiración máx.: 1 m (SI 3080)  
2 m (SI 3200)
- Impulsión máx.: 6 m
- Tensión: 230V~ 50/60 Hz
- Potencia: 10 W (SI 3080)  
18 W (SI 3200)
- Contacto alarma: NC 8A resistivo
- Protección térmica (recalentamiento): 90°C
- Nivel sonoro: ≤ 20,2 dB(A) a 1 m (SI 3080)  
≤ 32,4 dB(A) a 1 m (SI 3200)
- **KIT DE MONTAJE INCLUIDO**  
- Bomba / Bloque de detección / Platina de montaje antivibraciones de caucho / Cable de 1,5 m / Kit de instalación del detector (caucho claro Ø 15x35, tubo de ventilación Ø 4x6-75 mm, rail de montaje autoadhesivo)

**DIMENSIONES**

- Bloque bomba (Largo x Ancho x Alto): 66 x 44 x 59 mm
- Bloque de detección (Largo x Ancho x Alto): 55 x 38 x 36 mm

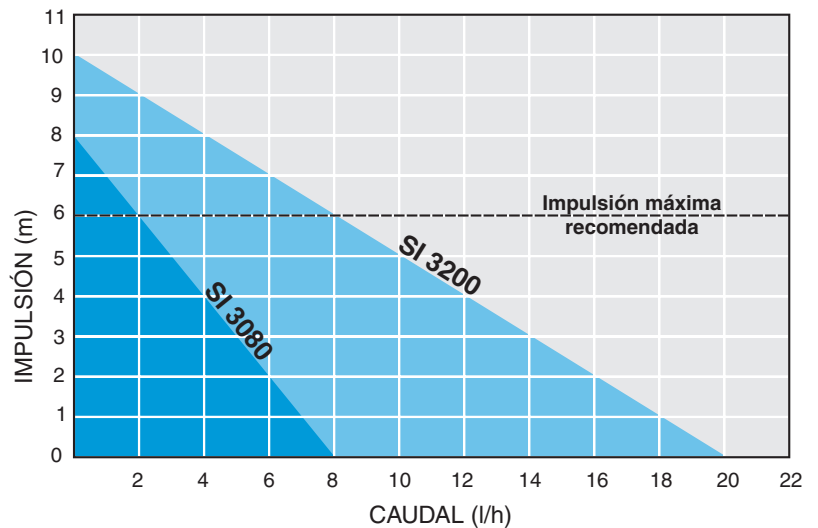
**APLICACIONES**

- Montaje mural
  - Splits murales
  - Consolas
  - Ventiloinvectores
- Montaje en techo
  - En techo
  - En conducto



**SI 3080**  
Código:  
AS 06 006

**SI 3200**  
Código:  
AS 06 008



**ACCESORIOS**

Código	Artículo
AS 04 101	Rollo 25 m. de tubo con ultravinilo de Ø6/9
AS 04 044	Rácor auto-fijación para evacuación de condensados tubo Ø6/9

