

## BOMBA CONDENSADOS SI-61

**sauermann®**

La bomba de pistones Si-61 con depósito incorporado (0.37 l) ha sido diseñada para evacuar los condensados ácidos de las calderas de condensación de hasta 50 kW.

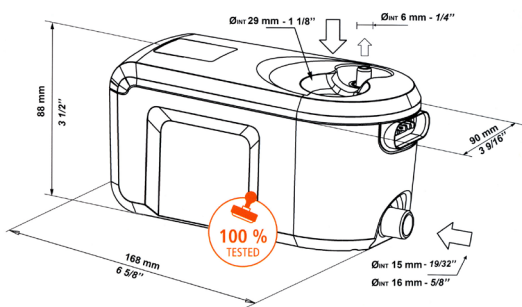
La tecnología **Sauermann Inside®** permite la eliminación de pequeñas partículas. Junto con el innovador flotador, esta tecnología hace que esta bomba esté indicada para cualquier instalación donde haya calderas de condensación.

Es una bomba compacta y fácil de instalar en cualquier parte.



Código: AS06017

### DIMENSIONES:



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Caudal máximo	10 l/h
Altura máxima de descarga	6 m (caudal = 2 l/ - caldera <40 kW) 4 m (caudal = 4,5 l/h - caldera <50 kW)
Nivel sonoro en aplicación a 1m (Medido en laboratorio acústico de Sauermann, bomba operando con agua)	≤27 dB <sub>A</sub>
Alimentación	230V ~ 50/60 Hz 10W
Clase de aislamiento	<input checked="" type="checkbox"/> Doble aislamiento
Contacto de alarma	NC 4 resistivo - 250V
Niveles de detección	Marcha: 28 mm. Paro: 24 mm. Seguridad: 35 mm
Protección térmica (sobrecalentamiento)	90°C (reinicio automático)
Condiciones de operación	100% - tarea en continuo
Protección	IP X4
Normas de seguridad	CEC

Válida para calderas  
de condensación:



### TABLA DE CAUDALES:

Altura de impulsión (m) (tramo B)	Longitud total de tubería Ø <sub>INT</sub> 6 mm (tramo A)			
	5 m	10 m	20 m	30 m
0	10.0	9.5	9.0	8.5
2	7.0	6.5	6.0	5.5
4	4.5	3.5	3.0	2.5
6	-	1.5	1.0	-

