



## Guía de compatibilidad para Cabezal Termostático Inteligente

Averigua si el Cabezal Termostático Inteligente es compatible con la válvula de tu radiador

### Válvula no termostática de radiador

Una válvula no termostática o válvula manual es una simple válvula de abierto/cerrado que actúa como un grifo. Esta regula el flujo de agua caliente hacia el radiador y cambia la temperatura de la habitación solamente cuando se abre o cierra manualmente. Si desmontas el cabezal de la válvula manual, encontrarás que no posee un émbolo que puede ser empujado hacia dentro y fuera.

Desafortunadamente los Cabezales Termostáticos Inteligentes de tado° no son compatibles con las válvulas no termostáticas de radiador.

Para poder utilizar tado en tu radiador considera reemplazar tu válvula con una válvula termostática de radiador de medida M30 x 1.5 mm.

[¿Cómo puedo averiguar si la válvula de mi radiador es termostática o manual?](#)

Las siguientes fotografías muestran algunos ejemplos comunes de válvulas no termostáticas:



### Válvula termostática de radiador

Una válvula termostática de radiador capta la temperatura de la habitación y automáticamente ajusta el flujo de agua caliente del radiador para mantener una temperatura constante en la habitación.

Los Cabezales Termostáticos Inteligentes de tado° funcionan únicamente con válvulas termostáticas de radiador y reemplazan el cabezal de la misma.

Por favor ten presente que tado° no es compatible con válvulas limitadoras de temperatura de retorno que se utilizan en su mayoría para suelo radiante. Esto se debe a que tado° en combinación con una válvula limitadora de temperatura de retorno, no podrá limitar la temperatura del agua caliente para el suelo radiante.

Por favor revisa la siguiente lista para averiguar si tu válvula termostática de radiador es compatible con tado°, si es necesario utilizar un adaptador para acoplar tado° a la válvula y verificar si proveemos dicho adaptador o no.

Marca	Modelo	Tipo de acople (Rosca/Abrazadera)	¿Es tado° compatible?	¿Adaptador incluido en paquete?	Foto
Altecnic 	Ecotal	Rosca: M30 x 1.5 mm	✓ Adaptador no necesario	-	
Braukmann 		Rosca: M40 x 1.5 mm	✗ Ningún adaptador disponible	-	
BRV 		Rosca: M30 x 1.5 mm	✓ Adaptador no necesario	-	

Marca	Modelo	Tipo de acople (Rosca/Abrazadera)	¿Es tado° compatible?	¿Adaptador incluido en paquete?	Foto
Boss 	Supreme	Rosca: M28 x 1.5 mm	✓ Con adaptador	✓ <u>Nombre del adaptador:</u> M28 x 1.5-00	
Danfoss 	RAS CK	Rosca: M30 x 1.5 mm	✓ Adaptador no necesario	-	
Danfoss / Honeywell 	RA-A, B, C / T2000 / T6000 / T3000 / RAS C2	Abrazadera: 23mm Con muescas	✓ Con adaptador	✓ <u>Nombre del adaptador:</u> RA-02	
Danfoss 	RAV / RA-N	Abrazadera: 34 mm Con 4 muescas	✓ Con adaptador	✓ <u>Nombre del adaptador:</u> RAV-02	
Danfoss 	RAVL	Abrazadera: 25.5 mm Con 4 muescas	✓ Con adaptador	✓ <u>Nombre del adaptador:</u> RAVL-02	
Danfoss 	FJVR	Abrazadera: 32 mm Con 2 muescas	✗ No, válvula limitadora de temperatura	✗	
Danfoss 	RTD	Rosca: M30 x 1.5 mm	✓ Con adaptador	✗ Nombre del adaptador: RE-DRTD EAN: 8594012221666	
Drayton 	RT212 / RT313 / RT414 / TRV4	Rosca: M30 x 1.5 mm	✓ Adaptador no necesario	-	
Drayton 	TRV3/2/4C	Rosca: M28 x 1.0 mm	✓ Con adaptador	✗ Nombre del adaptador: Terrier AD3 (635111)	
Emmeti 		Abrazadera: 23 mm	✓ Con adaptador	✓ <u>Nombre del adaptador:</u> CAL-00	
FAR 		Rosca: M23 x 1.5 mm	✓ Con adaptador	✗ Nombre del adaptador: Far 1941 or EcoDHome 01333-3012-00	

Marca	Modelo	Tipo de acople (Rosca/Abrazadera)	¿Es tado° compatible?	¿Adaptador incluido en paquete?	Foto
Fratelli - Pettinaroli 		Rosca: M28 x 1.5 mm	✗ Ningún adaptador disponible	-	
Gampper 		Abrazadera: Rosca interior M20	✓ Con adaptador	✗ Nombre del adaptador: M20 EAN: 4260012710786 (<10 mm) EAN: 4260012710793 (>10 mm)	
Gampper 		Abrazadera: Rosca interior M22	✓ Con adaptador	✗ Nombre del adaptador: M22 EAN: 4260012710809	
Gampper 		Rosca: M30 x 1.5 mm	✓ Adaptador no necesario	-	
Giacomini 		Abrazadera: 22,6 mm	✓ Con adaptador	✓ <u>Nombre del adaptador: GIA-00</u>	
Heimeier 		Rosca: M30 x 1.5 mm	✓ Adaptador no necesario	-	
Herz, Honeywell 	7230 / 7235 / 7260 / 7262	Rosca: M28 x 1.5 mm	✓ Con adaptador	✓ <u>Nombre del adaptador: M28 x 1.5-00</u>	
Honeywell / Braukmann 	Thera T1000, T2000, T3000, T4000, T6000 Series. VT117E / VT200E / VT15	Rosca: M30 x 1.5 mm	✓ Adaptador no necesario	-	
Ista 		Rosca: M32 x 1.0 mm	✓ Con adaptador	✗ Nombre del adaptador: 9700-36.700 EAN: 4024052562411	
Junkers 		Rosca: M30 x 1.5 mm	✓ Adaptador no necesario	-	
Landis & Gyr 		Abrazadera: 24 mm	✗ Ningún adaptador disponible	-	
Markardys 	Evosense Sprint & Public / MTW-AD / DTW / VR10	Rosca: M28 x 1.5 mm	✓ Con adaptador	✓ <u>Nombre del adaptador: M28 x 1.5-00</u>	

Marca	Modelo	Tipo de acople (Rosca/Abrazadera)	¿Es tado° compatible?	¿Adaptador incluido en paquete?	Foto
MNG 		Rosca: M30 x 1.5 mm	✓ Adaptador no necesario	-	
Myson 		Rosca: M28 x 1.5 mm	✓ Con adaptador	✓ <u>Nombre del adaptador: M28 x 1.5-00</u>	
Myson 	TRV 2 way Petite	Rosca: M30 x 1.5 mm	✓ Adaptador no necesario	-	
Orkli 	Harmony, Eroso, Victory, Electrónica, Viking	Rosca: M28 x 1.0 mm	✓ Con adaptador	✗ Nombre del adaptador: 6296/3 EAN: 4011395232583	
Oventrop 	Uni LV Vaillant	Abrazadera: 30.5 mm	✓ Con adaptador	✗ <u>Nombre del adaptador: 700 100 001</u> EAN: 4260012710533	
Oventrop 	UniLDVL	Abrazadera: 25.5 mm Con 4 muescas	✓ Con adaptador	✓ <u>Nombre del adaptador: RAVL-02</u>	
Oventrop 	UniLDV	Abrazadera: 34 mm Con 4 muescas	✓ Con adaptador	✓ <u>Nombre del adaptador: RAV-02</u>	
Oventrop 	UniXD	Abrazadera: 23 mm Con muescas	✓ Con adaptador	✓ <u>Nombre del adaptador: RA-02</u>	
Oventrop 	Uni LA Herz	Rosca: M28 x 1.5 mm	✓ Con adaptador	✓ <u>Nombre del adaptador: M28 x 1.5-00</u>	
Oventrop 	Vindo TH / Uni series / Pinox H	Rosca: M30 x 1.5 mm	✓ Adaptador no necesario	-	
Oventrop 		Rosca: M30 x 1.0 mm	✓ Con adaptador	✗ <u>Nombre del adaptador: 1011445</u> EAN: 4026755228717	
Oventrop 	Uni LI ISTA	Rosca: M32 x 1.0 mm	✓ Con adaptador	✗ Nombre del adaptador: 9700-36.700 EAN: 4024052562411	

Marca	Modelo	Tipo de acople (Rosca/Abrazadera)	¿Es tado° compatible?	¿Adaptador incluido en paquete?	Foto
Oventrop <b>OV</b>		Rosca: M40 x 1.5 mm	✗ Ningún adaptador disponible	-	
Pegler <b>PEGLER PY</b>	Yorkshire, Terrier (I) (II) (III) / Mistral (I) (II) / Belmont	Rosca: M30 x 1.5 mm	✓ Adaptador no necesario	-	
Pegler Yorkshire <b>PEGLER PY</b>	Conic / Bulldog	Rosca: M28 x 1.5 mm	✓ Con adaptador	✓ <u>Nombre del adaptador: M28 x 1.5-00</u>	
Pintossi <b>pintossi+c</b>		Rosca: M26 x 1.5 mm	✓ Con adaptador	✗ Nombre del adaptador: 01333-3005-00 EAN: 8051084820932	
Poletti 		Rosca: M30 x 1.5 mm	✓ Adaptador no necesario	-	
R.B.M. 		Rosca: M30 x 1.5 mm	✓ Adaptador no necesario	-	
Roca <b>ROCA</b> BAXI GROUP		Abrazadera: 22,6 mm	✓ Con adaptador	✓ <u>Nombre del adaptador: GIA-00</u>	
SALUS 	SALUS TRV	Rosca: M30 x 1.5 mm	✓ Adaptador no necesario	-	
SAM (Slovarm) 		Rosca: M28 x 1.5 mm	✓ Con adaptador	✓ <u>Nombre del adaptador: M28 x 1.5-00</u>	
Schlösser 		Rosca: M30 x 1.5 mm	✓ Adaptador no necesario	-	
Siemens <b>SIEMENS</b>		Rosca: M30 x 1.5 mm	✓ Adaptador no necesario	-	

Marca	Modelo	Tipo de acople (Rosca/Abrazadera)	¿Es tado° compatible?	¿Adaptador incluido en paquete?	Foto
Siemens <b>SIEMENS</b>		Rosca: M28 x 1.5 mm	✓ Con adaptador	✓ <u>Nombre del adaptador: M28 x 1.5-00</u>	
Siemens <b>SIEMENS</b>		Rosca: M28 x 1.0 mm	✓ Con adaptador	✗ Nombre del adaptador: 6296/3 EAN: 4011395232583	
Simplex <b>Simplex</b>		Rosca: M30 x 1.5 mm	✓ Adaptador no necesario	-	
Sunvic <b>SUNVIC</b>		Rosca: M28 x 1.5 mm	✓ Con adaptador	✓ <u>Nombre del adaptador: M28 x 1.5-00</u>	
TA <b>TA HYDRONICS</b>		Rosca: M28 x 1.5 mm	✓ Con adaptador	✓ <u>Nombre del adaptador: M28 x 1.5-00</u>	
Vaillant <b>Vaillant</b>	TA Heimeier Vaillant Adapter	Abrazadera: 30.5 mm	✓ Con adaptador	✗ <u>Nombre del adaptador: 700 100 001</u> EAN: 4260012710533	
Valf Sanayli <b>TSE</b>		Rosca: M30 x 1.5 mm	✓ Adaptador no necesario	-	
Watts 		Rosca: M30 x 1.5 mm	✓ Adaptador no necesario	-	

Si tu válvula no está en la lista o si ninguno de los adaptadores se ajusta a tu válvula, considera cambiar tus válvulas por válvulas termostáticas de radiador M30 x 1.5 mm.

Nota: Si bien tado° funciona con una alta variedad de válvulas termostáticas de radiador, puede haber algunas con las que tado° actualmente no sea compatible. En algunos casos, la compatibilidad depende de tu sistema de calefacción completo, por lo tanto, ten presente que toda la información en esta guía es indicativa y de ningún modo exhaustiva.