

# Criterios de selección para reguladores de presión diferencial, caudal y reguladores combinados sin energía auxiliar








Serie 42



# Reguladores sin energía auxiliar














## Reguladores de presión diferencial, caudal y reguladores combinados

### Criterios de selección · Hoja 1

Desea un regulador para ...	SAMSON le ofrece el siguiente equipo...			
Instalaciones industriales	•	•	•	
Redes de suministro industrial de energía	•	•	•	
Calefacción, ventilación, climatización	○	○	○	
Calefacción a distancia	○		○	
Conexión directa	○		○	
Conexión indirecta	○		○	
Apropiado para el servicio indicado... • excelente      ○ bueno	opción acero inoxidable	opción acero inoxidable	opción acero inoxidable	
	regulador de presión diferencial	regulador de presión diferencial - estabilizadora -	regulador de caudal	
Para más detalles acerca de las ejecuciones homologadas según DIN para cada uno de los grupos consultar las hojas técnicas correspondientes.				
	 <p>Tipo 42-24 · ver T 3003</p>  <p>Tipo 42-28 · ver T 3003</p> <p>otros equipos: Tipo 42-14, Tipo 42-18 ver T 3001</p>	 <p>Tipo 42-20 · ver T 3007</p>  <p>Tipo 42-25 · ver T 3007</p> <p>otros equipos: Tipo 42-10, Tipo 42-15 ver T 3005</p>	 <p>Tipo 42-36 · ver T 3015</p>	

**Criterios de selección · Hoja 2**

Los reguladores marcados con • son la mejor selección

	○	○	○	○	
	○	○	○	○	
	•	•	•	•	•
	•				•
	○	•		•	
	opción acero inoxidable				
	regulador de presión diferencial y caudal	regulador de presión diferencial con limitador de caudal	regulador de temperatura y presión diferencial y/o caudal	regulador de temperatura y caudal	regulador de temperatura, presión diferencial y caudal
					
	 Tipo 42-37 · ver T 3017	 Tipo 42-34 · ver T 3013	 Tipo 42-36 DoT ver T 3019	 Tipo 42-36 E · ver T 3018	 Accionamiento Tipo 3374 ver T 3018   Tipo 42-37 E ver T 3018
	 Tipo 42-39 · ver T 3017	 Tipo 42-38 · ver T 3013	 Tipo 42-37 DoT · ver T 3019  otros equipos: Tipo 42-14 DoT, 42-24 DoT, 42-28 DoT, 42-39 DoT · ver T 3019		 Tipo 42-39 E ver T 3018



SAMSON S.A. · TÉCNICA DE MEDICIÓN Y REGULACIÓN  
Pol. Ind. Cova Solera · Avda. Can Sucarrats, 104 · E-08191 Rubí (Barcelona)  
Tel.: 93 586 10 70 · Fax: 93 699 43 00  
Internet: <http://www.samson.es> · e-mail: [samson@samson.es](mailto:samson@samson.es)

**T 3000-1 ES**