

Auswahlkriterien für Differenzdruck-, Volumenstrom- und Kombinationsregler








Bauart 42















Regler ohne Hilfsenergie

Differenzdruck-, Volumenstrom- und Kombinationsregler

Auswahlkriterien · Blatt 1

Sie suchen Regler für ...	SAMSON bietet Ihnen dafür folgende Geräte ...		
Verfahrenstechnische Anlagen	•	•	•
Industrielle Energieträgeretze	•	•	•
Heizungs-, Lüftungs-, Klimatechnik	•	•	•
Fernwärme	•		•
Direkter Anschluss	•		•
Indirekter Anschluss	•		•
	Edelstahl möglich	Edelstahl möglich	Edelstahl möglich
	Differenzdruckregelung	Differenzdruckregelung - Überströmer -	Volumenstromregelung
<p>Weitere Informationen zur DIN geprüften Ausführung für die jeweilige Gruppe finden Sie im zugehörigen Typenblatt.</p> <p>Für alle hier aufgeführten Anwendungsfälle bietet SAMSON den hilfsgesteuerten Universal-Regler Typ 2334 an. Details zu dem Regler finden Sie in Typenblatt T 3210.</p>			
 <p>Universal-Regler Typ 2334 · siehe T 3210</p>	 <p>Typ 42-24 · siehe T 3003</p>	 <p>Typ 42-20 · siehe T 3007</p>  <p>Typ 42-25 · siehe T 3007</p> <p>weitere Geräte: Typ 42-10, Typ 42-15 siehe T 3005</p>	 <p>Typ 42-36 · siehe T 3015</p>
	 <p>Typ 42-28 · siehe T 3003</p> <p>weitere Geräte: Typ 42-14, Typ 42-18 siehe T 3001</p>	 <p>Typ 42-10 RS · siehe T 3009</p>	

Auswahlkriterien · Blatt 2

	•	•	•	•	
	•	•	•	•	
	•	•	•	•	•
	•				•
	•	•		•	
	Edelstahl möglich				
	Differenzdruck- und Volumenstromregelung	Differenzdruck- und Volumenstrombegrenzung	Temperatur- und Differenzdruck- und/oder Volumenstromregelung	Temperatur- und Volumenstromregelung	Temperatur-, Differenzdruck- und Volumenstromregelung
					
	 Typ 42-37 · siehe T 3017	 Typ 42-34 · siehe T 3013	 Typ 42-36 DoT siehe T 3019	 Typ 42-36 E · siehe T 3018	 Stellantrieb Typ 3374 siehe T 3018 Typ 42-37 E siehe T 3018
	 Typ 42-39 · siehe T 3017	 Typ 42-38 · siehe T 3013	 Typ 42-37 DoT · siehe T 3019 weitere Geräte: Typ 42-14 DoT, 42-24 DoT, 42-28 DoT, 42-39 DoT · siehe T 3019	 Typ 42-39 E siehe T 3018	



SAMSON AG · MESS- UND REGELTECHNIK
Weismüllerstraße 3 · 60314 Frankfurt am Main
Telefon: 069 4009-0 · Telefax: 069 4009-15 07
Internet: <http://www.samson.de>

T 3000-1

2012-08