



Regler ohne Hilfsenergie

Temperaturregler

Auswahlkriterien · Blatt 1

Sie suchen Temperaturregler für ...

SAMSON bietet Ihnen dafür folgende Geräte ...

Verfahrenstechnische Anlagen	•				
Industrielle Energieträgernetze	•	•	•		
Heizungs-, Lüftungs-, Klimatechnik	•	•	•	•	
Fernwärme	•	•		•	
Durchflusswassererwärmer	•	•		•	
Nennweite/Anschlussgröße, max.	bis DN 250	bis DN 50	bis G1	bis DN 15	
	buntmetallfrei möglich	buntmetallfrei möglich	buntmetallfrei möglich	buntmetallfrei möglich	
	heizen	heizen	heizen	heizen	
					
Temperaturregler Typ ... · weitere Informationen in Typenblatt T ... Nähere Informationen zur DIN geprüften Ausführung für die jeweilige Gruppe finden Sie im zugehörigen Typenblatt. Nähere Informationen zu den Temperatur- oder Kombireglern Typ 2334 von SAMSON finden Sie in T 3210.	 Typ 1 · siehe T 2111  Typ 4 · siehe T 2121/T 2650	 Typ 43-2, Flanschgehäuse · siehe T 2171  Typ 43-2 N · siehe T 2186  Typ 43-7 · siehe T 2172	 Typ 43-1 · siehe T 2171  Typ 43-5 · siehe T 2172  Typ 1 · Innen-gewindeanschluss siehe T 2112	 Typ 43-8/43-8 N siehe T 2178	

Auswahlkriterien · Blatt 2

	•		•		Sicherheitstechnik
	•	•	•		
	•	•		•	
	•	•			
	bis DN 150	bis DN 50	bis DN 250	bis DN 50/G1	bis DN 150
	buntmetallfrei möglich		buntmetallfrei möglich	buntmetallfrei möglich	
	mischen/verteilen	mischen/verteilen	kühlen	kühlen	
					
	 Typ 9 · siehe T 2133	 Typ 8 · siehe T 2131  Typ 43-3 · siehe T 2173	 Typ 4u · siehe T 2023/T 2650  Typ 1u · Flanschausführung siehe T 2113	 Typ 1u · Innengewindeausführung · siehe T 2113  Typ 43-6 · siehe T 2172	 STB Typ 2212 · siehe T 2046  STB Typ 2439 K · siehe T 2185  STW Typ 2213 siehe T 2043  STW Typ 2403 K siehe T 2183



SAMSON AG · MESS- UND REGELTECHNIK
Weismüllerstraße 3 · D-60314 Frankfurt am Main
Telefon: 069 4009-0 · Telefax: 069 4009-1507
Internet: <http://www.samson.de>

T 2010-1