

ÜBERSICHTSBLATT

T 2010-1

Auswahlkriterien für Temperaturregler

Temperaturregler ohne Hilfsenergie















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 G 1	bis DN 15	
	buntmetallfrei möglich	buntmetallfrei möglich	buntmetallfrei möglich	buntmetallfrei möglich	
	heizen	heizen	heizen	heizen	
					
					
	Typ 1 vgl. ► T 2111	Typ 43-2 vgl. ► T 2171	Typ 43-1 vgl. ► T 2171	Typ 43-8/43-8 N vgl. ► T 2178	
					
	Typ 4 vgl. ► T 2121	Typ 43-2 N vgl. ► T 2186	Typ 43-5 vgl. ► T 2172		
					
		Typ 43-7 vgl. ► T 2172			

Nähere Informationen zur DIN geprüften Ausführung für die jeweilige Gruppe finden Sie im zugehörigen Typenblatt.

	•		•		Sicherheitstechnik
	•	•	•		
	•	•		•	
	•	•			
	bis DN 150	bis DN 50	bis DN 250	bis DN 50/G 1	bis DN 150
	buntmetallfrei möglich		buntmetallfrei möglich	buntmetallfrei möglich	
	mischen/verteilen	mischen/verteilen	kühlen	kühlen	
	 <p>Typ 9 vgl. ► T 2133</p>	 <p>Typ 43-3 vgl. ► T 2173</p>	 <p>Typ 4u vgl. ► T 2123</p>	 <p>Typ 43-6 vgl. ► T 2172</p>	 <p>Typ 2212 (STB) vgl. ► T 2046</p>  <p>Typ 2439 (STB) vgl. ► T 2185</p>  <p>Typ 2213 (STW) vgl. ► T 2043</p>  <p>Typ 2403 (STW) vgl. ► T 2183</p>

