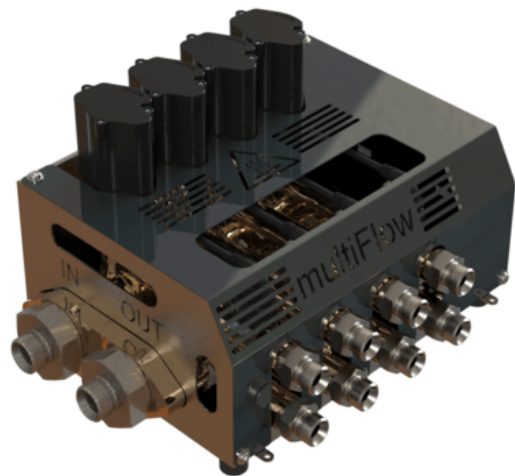


# multiFlow modular Spritzguss 120

Das Mehrfachverteiler System von REGLOPLAS ist voll integriert ins Steuerungssystem der Temperiergeräte mit Sensorik, Überwachung, Anzeigen und Reglern. Jeder Kreislauf wird einzeln eingestellt und überwacht.

- Wasser Verteilsystem bis 120 °C
- 4 bis 8 Kühlkanäle pro Temperiergerät
- Durchfluss pro Kanal 1 l/min - 40 l/min
- Regelsystem RT100 und RT200
- Integrierte Durchfluss- und Temperaturmessung pro Kanal
- Stand-alone Option mit RT200 Regelsystem



## Technische Kenndaten

Vorlauftemperatur	Wärmeträger	Anzahl Kanäle	Durchflussmessungen pro Kanal		Anschlüsse	
120 °C	Wasser	4 / 8	1 - 18 (VFS) l/min	2 - 40 (VFS) l/min	G3/4" 60° Konus	G1/2" 60° Konus

Technische Daten

<b>Vorlauftemperatur</b>			
max.	°C	120	
<b>Wärmeträger</b>		Wasser	
<b>Anzahl Kanäle</b>		4 / 8	
<b>Sensoren</b>			
<b>Durchflussmessung pro Kanal (Typ)</b>	l/min	1 - 18 (VFS)	2 - 40 (VFS)
Temperaturmessung pro Kanal		PT100	
<b>Ausführungen</b>			
Kühlkanäle		4 / 8	
Richtung Ausgänge		nach rechts oder links	
<b>Regelsystem</b>		RT100 / RT200	
<b>Anschluss-Spannung</b>		V/Hz	24V DC
<b>Anschlüsse</b>			
Hauptleitung Temperiergerät		G3/4" 60° Konus	
Abgänge Verbraucher		G1/2" 60° Konus	
<b>Abmessungen B/H/T</b>			
4-fach	mm	260/209/361	
8-fach	mm	260/209/603	
<b>Farbe</b>		RAL	7016
<b>Umgebungstemperatur</b>			
max.	°C	40	

Ausrüstung

- Profinet Schnittstelle zum Temperiergerät

Optionen

- Stand-alone mit Regelsystem RT200

## Vertretung Schweiz

---

### **Spritzguss, Druckguss, andere Anwendungen**

Regloplas AG  
Spühlstrasse 6  
9016 St. Gallen  
Schweiz

Tel +41 71 282 58 00  
Email [info@regloplas.com](mailto:info@regloplas.com)