

# vario SPS 3/4"

Die vario Umschalteneinheit für Druckwassergeräte bis maximal 200 °C.

- Wasser Anschlüsse G 3/4"
- Eliminieren von Bindenähten
- Hochglanz Oberflächen
- Füllen/Spritzen von komplexen Kavitäten
- Verkürzung der Zykluszeiten
- Siemens SPS gesteuertes Regelsystem mit Touch Bildschirm



## Technische Kenndaten

Vorlauftemperatur	Wärmeträger	Anschluss Druckluft	Anschlüsse
200 °C	Wasser	G 1/4" (IG)	G 3/4" / BSP 60°

## Technische Daten

<b>Vorlauftemperatur</b>		
max.	°C	200
<b>Wärmeträger</b>		Wasser
<b>Regelsystem</b>		Siemens S7-1200
<b>Anschluss-Spannung</b>	V/Hz	110-240 V, 50/60 Hz, 1PE
Ext. Steuerspannung	V	24 VDC
<b>Anschluss Druckluft</b>		G 1/4" (IG)
Bereich Druckluft	bar	4 - 10
<b>Anschlüsse</b>		G 3/4" / BSP 60°
Eingang Temperiergerät COLD		G 3/4" / BSP 60°
Eingang Temperiergerät HOT		G 3/4" / BSP 60°
Ausgang Temperiergerät COLD		G 3/4" / BSP 60°
Ausgang Temperiergerät HOT		G 3/4" / BSP 60°
Eingang Verbraucher COLD		G 3/4" / BSP 60°
Eingang Verbraucher HOT		G 3/4" / BSP 60°
Ausgang Verbraucher COLD		G 3/4" / BSP 60°
Ausgang Verbraucher HOT		G 3/4" / BSP 60°
<b>Druckgesteuerte Ventile</b>		2/2-Weg, 3/4", 200 °C
<b>Schutzart</b>		IP40
<b>Abmessungen B/H/T</b>	mm	203/563/742
<b>Gewicht</b>	kg	34
<b>Farbe</b>	RAL	9006/7016
<b>Umgebungstemperatur</b>		
max.	°C	40

## Ausrüstung

- Mediumwasserkreislauf aus nicht rostendem Material
- Gerät in Schutzart IP40

## Optionen

- Regloplas energyBattery
- Regloplas coldWater Einheit

## Prinzipschema\*

---

## 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)