

coldWater 200

Die Temperierlösung für variotherme Temperierung mit Wasser bis 200 °C

- Schnelles Abkühlen des Werkzeugs
- Kühltemperaturen unter 40 °C
- Einsatztemperatur bis 200 °C des Wärmeträgermediums
- Verkürzung der Zykluszeit
- Der Einsatz der coldWater Einheit reduziert die Cost of Ownership der Maschine
- Idealerweise kann das coldWater im variothermen Prozess mit der energyBattery kombiniert werden



Technische Kenndaten

System Wassertemperatur	Wärmeträger	Pumpenleistung/Typ			Anschlüsse	
200 °C	Wasser	CRIE	70 l/min	3.0 kW	G3/4"	G3/4"

Technische Daten

Vorlauftemperatur			
max.	°C	200	
Wärmeträger		Wasser	
Pumpenleistung/Typ		CRIE	
Fördermenge max.	l/min	70	
Leistungsaufnahme	kW	3.0	
Druck max.	bar	13.8	
Anschluss-Spannung	V/Hz	380-415 V, 50 Hz	440-480 V, 60 Hz
Anschlüsse			
Vor-/Rücklauf		G3/4"	
Kühlwassernetz		G3/4"	
Abmessungen B/H/T	mm	317/820/748	
Schutzart		IP40	
Gewicht	kg	48	
Umgebungstemperatur			
max.	°C	40	
Dauerschalldruckpegel	db (A)	< 70	

Ausrüstung

Optionen

Vertretung Schweiz

Spritzguss, Druckguss, andere Anwendungen

Regloplas AG
Spühlstrasse 6
9016 St. Gallen
Schweiz

Tel +41 71 282 58 00
Email info@regloplas.com