

P140S

Das Druckwasser-Temperiergerät für Anwendungen im Kunststoffspritzguss und industrielle Anwendungen bis 140 $^{\circ}$ C.

- Regelsystem RT200
- Pumpe mit hoher Fördermenge: 40 l/min
- Verkalkungsarmes Kühlsystem "SK"
- Druckregelung
- Leckagefreie Pumpe mit Magnetkupplung
- Solid-state Relais statt Heizschütz



Technische Kenndaten

Wärmeträger	Vorlauftemperatur	Heizleistung bei 400V	Kühlleist	ung	Pumpenleistung/Typ		
Wasser	140 °C	8 kW	130 °C 130 °C	56 kW 68 kW	SM22 PM23	40 I/min 50 I/min	0.5 kW 1.4 kW



Technische Daten

Vorlauftemperatur					
max.	oC.	140	140		
Wärmeträger		Wasser	Wasser		
Füllmenge	I	1.0	1.0		
Ausdehnungsraum	I	-			
Heizleistung bei 400V	kW	8	8		
Kühlleistung	kW	56	68		
Kühler		SK	2SK		
bei Vorlauftemperatur	°C	130	130		
bei Kühlwassertemperatur	°C	20	20		
Pumpenleistung/Typ		SM22	PM23		
Fördermenge max.	I/min	40	50		
Leistungsaufnahme	kW	0.5	1.4		
Druck max.	bar	5.0	9.0		
Regelsystem		RT100 / RT200)		
Messart (Standard)		Pt100	Pt100		
Anschluss-Spannung	V/Hz	200-600 V, 50	200-600 V, 50/60 Hz		
Anschlüsse					
Vor-/Rücklauf		G1/2"			
Kühlwassernetz		G1/2"			
Schutzart		IP54	IP54		
Abmessungen B/H/T	mm	236/589/812	236/589/812		
Gewicht	kg	52	52		
Farbe	RAL	9006/7016	9006/7016		
Umgebungstemperatur					
max.	oC.	40	40		
Dauerschalldruckpegel	db (A)	< 70	< 70		



Ausrüstung

- Solid-state Relais (SSR) statt Heizschütz
- Filter im Hauptkreislauf
- Automatische Wassernachfüllung
- Leckagefreie Pumpe
- Patentiertes verkalkungsarmes Kühlsystem (SK)
- Gerät in Schutzart IP54
- Regelsystem RT200

Optionen

- Elektronische Durchflussmessung
- Handventil im Vor- und Rücklauf
- Reinraum Version
- Pumpe PM23 nur mit Frequenzumformer
- Regelsystem RT100

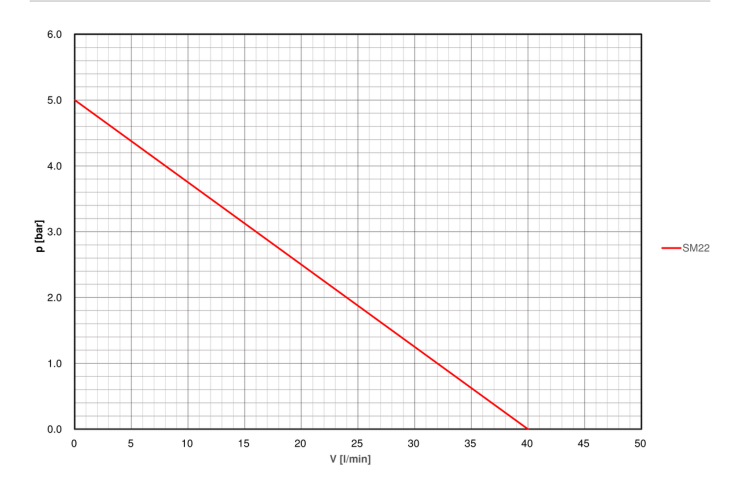
Produkt Bilder - Vorder-/Rückseite





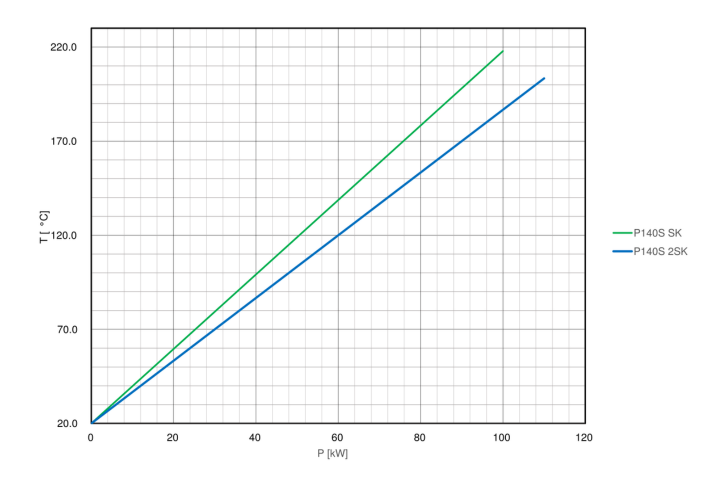


Pumpenkurve





Kühlkurve



Vertretung Österreich

Spritzguss, andere Anwendungen

Franz Josef Mayer Ges.m.b.H. Waldhiergasse 6 2486 Pottendorf Österreich

Tel + 43 22 363 2148 Email fjmayer@fjmayer.at

Druckguss

aic-regloplas GmbH Gewerbestrasse 1, 85652 Pliening Deutschland

Tel + 49 89 99 26 99-0 Email info@aic-regloplas.de