

REGLOPLAS 

90S

Das Temperiergerät für Wasser bis 90 °C: 90S

- Mikroprozessorgesteuertes Regelsystem RT100
- Pumpe mit hoher Fördermenge: 60 l/min, optional 70 l/min
- Solid-state Relais statt Heizschütz
- Tauchpumpe
- Swiss Quality



Technische Daten

Vorlauftemperatur

max.	°C	90
------	----	----

Wärmeträger

Wasser		
Füllmenge	l	7.0
Ausdehnungsraum	l	2.5

Heizleistung bei 400 V

Standard	kW	6
Standard	kW	9

Kühlleistung

Kühlertyp		1K
max.	kW	38
Kühlertyp		2K
max.	kW	58
bei Vorlauftemperatur	°C	80

Pumpenleistung

Typ		TP20
Fördermenge max.	l/min	60
Druck max.	bar	3.8
Leistungsaufnahme	kW	0.5
Typ		TS22
Fördermenge max.	l/min	70
Druck max.	bar	5,4
Leistungsaufnahme	kW	0,92

Regelung

Typ		RT100
Messart		Pt100

Anschluss-Spannung

Standard	V/Hz	400/50 3PE
----------	------	------------

Anschlüsse

Vor-/Rücklauf		G1/2"
Kühlwassernetz		G1/2"

Abmessungen

Breite	mm	202
Höhe	mm	560
Tiefe	mm	673

Gewicht

Standard	kg	50
----------	----	----

Farbe

Standard	RAL	9006/7016
----------	-----	-----------

Umgebungstemperatur

max.	°C	40
------	----	----

Dauerschalldruckpegel

max.	db (A)	70
------	--------	----

Ausrüstung

Regelsystem RT100	●
Solid-state Relais (SSR) statt Heizschütz	●
Tauchpumpe	●
Indirekte Kühlung	●
Automatische Wassernachfüllung	●
Einfüllstutzen	○
Filter im Kühlwasserkreislauf	●
Handventil im Vor- und Rücklauf	○
Anzeige Vorlaufdruck mit RT100	●
Elektronische Durchflussmessung	○
Entleeren des Verbrauchers durch Absaugung	●
Gerät in Schutzart IP40	●

● Standard ○ Option – Nicht erhältlich ● / ○ / – Gerätebezogen