

REGLOPLAS 



150S

Das Temperiergerät für Öl bis 150 °C und für Wasser bis 90 °C: 150S

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

Technische Daten

Vorlauftemperatur

max. (Öl)	°C	150
max. (Wasser)	°C	90

Wärmeträger

Öl		
Wasser		
Füllmenge	l	13.5
Ausdehnungsraum	l	4

Heizleistung bei 400 V

Standard	kW	6
----------	----	---

Kühlleistung

Kühlertyp		1K
max. (Öl)	kW	28
bei Vorlauftemperatur	°C	140
max. (Wasser)	kW	31
bei Vorlauftemperatur	°C	90

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