

Umwälzbad Extern Typ 1P/ Typ 2P

**Anwendung:**

Die Umwälzthermostate werden für die Beheizung externer Gefäße oder Bäder in Laboren verwendet.

Technische Daten:

Gehäuse:	Polypropylen (PP) weiß; Materialstärke 10 mm
Heizkörper:	Chromnickelstahl 1000 Watt / 2000 Watt stufenlos 10°C bis 99°C +/- 0,3°C (je nach Ausführung)
Regelung:	Mindesttemperatur abhängig von der Umgebungstemperatur
Einstellbereich:	10°C bis 99°C
Pumpleistung Typ 1P:	12 liter/min. mit einem Zu- und Rücklauf
Pumpleistung Typ 2P:	2 x12 liter/min. einzeln einschaltbar mit je 2 Zu- und Rückläufen
Anschlüsse:	je ein Zu- und Rücklauf
Sicherheit:	Überhitzungsschutz und Niveauschutz
Netzanschluss:	230 VAC

Bestelldaten:

Typ	Nutzraum-Maße in cm LxBxH	Anzahl Pumpen	Bestell-Nr.
P1	24x20x17	1	UWT 1
P2	29x25x17	2	UWT 2

