

Glacier Tieftemperaturbad- Umwälzthermostat G50

- ❄ **Temperatur von -50°C. bis 200°C.**
- ❄ **Verschiedene Regler**

- ❄ **Kühlleistung 1000W**
- ❄ **Nutzen Sie die Badöffnung oder zirkulieren Sie extern zu einer Anwendung**

Produktbeschreibung

Ein kostengünstiger Tieftemperatur-Umwälzthermostat mit äusserst guter Temperaturkennlinie.

Dieser Umwälzthermostat besitzt eine hohe Heiz- und Kühlleistung und gewährleistet so kurze Heiz- und Abkühlzeiten. Mit arretierbaren Laufrollen, Abfluss und Griffen – die ideale Wahl für jede Umgebung.

- Mit beheizbarem Baddeckel, um Eisbildung zu verhindern
- Effektive Kühlleistung bei extrem niedrigen Temperaturen, damit die Temperatur für Ihre spezielle Anwendung schnell erreicht wird
- Abgedichtete Badabdeckung
- Wärmeisolierte Zu- und Abflüsse verhindern Eisbildung und Prozesstemperaturschwankungen



Technische Daten

Temperatur	-50°C. bis 200°C.
Max. Bad-Volumen	12 Liter
Spannung	220 bis 240 V
Kühlleistung	1000W
Gewicht	62.0 Kg
Konformität	CE/ROHS/WEEE
Aussenmasse	419 x 851 x 554 (B x H x T in mm)
Arbeitsbereich	209 x 200 x 104 (B x H x T in mm)

Zusätzliche Optionen

Verschiedene Regler
Racks
Brücken
Hebepattformen
Leitungswasser-Kühlschlangen
Kommunikationskabel