

DYNEO DD Einhängethermostat

Laborthermostate mit neuem Bedienkonzept

DYNEO DD Einhängethermostate stehen für maximale Flexibilität. Sie werden mit einer stabilen und robusten Badklammer geliefert und können an beliebigen Badgefäßen mit bis 50 Liter montiert werden. Die Einhängethermostate werden für interne und externe Temperierung verwendet und decken einen Arbeitstemperaturbereich von +20 °C bis +200 °C ab. Das mehrsprachige 3,5 Zoll Farbdisplay und der einzigartige Drehknopf bieten eine einfache und intuitive Bedienung.



Ihre Vorteile

- Flexible Montage
- Für interne und externe Applikationen
- Stufenlos einstellbare, leistungsstarke Druckpumpe
- Förderstrom 22 l/min, Förderdruck 0.6 bar
- Einfache Umschaltung zwischen interner und externer Umwälzung
- Großes farbiges TFT-Display, mehrsprachige Bedienoberfläche
- Einfache Bedienung über zentralen Drehknopf (Controller)
- Integrierter Programmgeber
- Externer Pt100 Anschluss integriert
- USB Anschluss
- RS232 Schnittstelle oder Analoge Schnittstellen (Option)

Technische Daten

Bestellnr.	9021000
Bestellnr. mit RS232 Option	9021000.D
Bestellnr. mit Analog Option	9021000.A
Modellreihe	DYNEO
Kategorie	Einhängethermostate
Arbeitstemperaturbereich (°C)	+20 ... +200
Temperaturkonstanz (°C)	±0.01
Einstell- /Anzeigeauflösung	0.01 °C
Temperaturanzeige	3.5" TFT Display
Heizleistung (kW)	2
Pumpenleistung Förderstrom (l/min)	8 ... 23
Pumpenleistung Förderdruck (bar)	0.1 ... 0.6
Viskosität max. (cSt)	50
Zulässige Umgebungstemperatur	5...40 °C
Abmessungen B x T x H (cm)	13.2 x 16 x 35.5
Gewicht (kg)	2.5
Klasseneinteilung nach DIN12876-1	Klasse III (FL)
Kühlschlange	optional
Nutzbare Eintauchtiefe (cm)	16

Lieferbare Spannungsvarianten

100-115V/50-60Hz

200-230V/50-60Hz