

## UMLAUFKÜHLER ULK 602



- Ventilator mit EC-Technologie
- Niedrige Betriebsgeräusche
- Überhitzungsschutz
- Pumpenabschaltung bei Wassermangel (Trockenlaufschutz)
- Optischer und akustischer Alarm



### **Technische Daten**

Fördermenge: 10l/min

Förderdruck: 0,6 bar

Temperaturbereich: -10°C bis +40°C

Spannung: 220 bis 240V/50Hz

Gewicht: 35 Kg

Aussenmasse: 310 x 580 x 415 (B x H x T in mm)

Kühlmittelbehälter: 2,0 bis 4,5 Liter

### **Zusätzliche Optionen**

Thermosolierte Schläuche

Thermoplatte

Kälteaggregat mit natürlichem Kältemittel

Heizung für erweiterten Temperaturbereich

Anschluss für externen Temperaturfühler

Fahrbare Ausführung

## **BESCHREIBUNG**

Der Umlaufkühler ULK dient als universeller Kühler für den kompletten Laborbereich und die Industrie.

Das Abführen von Prozesswärme, das Thermostatisieren von Laborapparaten, wie z.B. Zentrifugen, Analysatoren, Rotationsverdampfer oder Reaktionsgefässen sind einige Anwendungsbeispiele.

