

## Umwälzkühler Neslab Merlin M100

- ❁ **Temperatur von -15°C. bis +35°C.**
- ❁ **741 bis 4282 Watt Kühlleistung**

- ❁ **Elektronische Steuerung mit Anzeige**
- ❁ **Grenzwertalarm**

### Produktbeschreibung

Thermo Scientific NESLAB Merlin Umwälzkühler sind ideal für Applikationen die eine grosse Temperaturskala benötigen. Mit 5 Ausführungen für den Temperaturbereich von -15°C. bis +35°C. bietet der Merlin Umwälzkühler starke Kühlleistung in einem kompakten Design. Mit einer breiten Palette an diversen Zusatzoptionen, inklusive einer Auswahl an Pumpen, Kommunikationspaketen, Niveau / Fluss Indikatoren kann das Gerät nach Ihren Ansprüchen konfiguriert werden.

- Einfaches Bedienfeld zur Nutzung des Kühlers
- Durchsichtiger Behälter ermöglicht eine schnelle Prüfung des Flüssigkeitsniveaus
- Abnehmbares Gitter ermöglicht eine einfache Instandhaltung



### Technische Daten

Temperatur	-15°C. bis +35°C.
Spannung	220 bis 240 V
Kühlleistung	3500W
Kältemittel	R404a
Gewicht	115.2 Kg
Konformität	CE
Aussenmasse	540 x 772 x 743 (B x H x T in mm)

### Zusätzliche Optionen

Kommunikationspaket
Neslab NEScom Software
Aussentemperaturanzeige
Luffilter-Kit