

Gerätekühler GR 3

Technische Daten

Technische Daten

Kühlleistung	2,4 kW
Bei einer Luft Eintrittstemperatur von	45 °C
Luftaustrittstemperatur	32 °C
Wassereintrittstemperatur	15 °C
Wassermenge	3,5 l/min
Max. Druckdifferenz Wasser	1,5 bar
Luftleistung	600 m ³ /h
Restpressung	70 Pa



Anschlussleistung	100 W
Nennstrom des Gerätes (abhängig vom Betriebspunkt)	0,4 A
Stromart	230 V / 50 Hz 1 ph.
Wasseranschlüsse	1/2 " AG
Maße:	Einschub: Breite 19"
	Tiefe: 520mm
	Höhe: 3 HE



- Ausführung des Gerätes als 19"-Einschub mit allen aufgebauten Komponenten. Komplett verkleidet, mit Abdeckhaube. Frontplatte, Rückseite aus eloxiertem Aluminium.
- Lufteintritt in das Kühlgerät von links, Austritt rechts.
- Wasseranschlüsse auf der Rückseite.
- Wartungsfreier, leistungsstarker Radialventilator.
- Ein / Aus- Schalter auf der Frontplatte.
- Lamellenwärmetauscher aus Cu- Röhren und Alu- Lamellen.
- Wasseranschlüsse auf der Rückseite 1/2" Außengewinde.
- Komplett anschlussfertig. Das Gerät wird durch eine eingebaute Feinsicherung abgesichert. Der Anschluss erfolgt über einen Kaltgerätestecker auf der Rückseite des Gerätes.

Option:

- Temperaturregelung mit Temperaturfühler zur Ansteuerung eines Magnetventils oder Motorregelventil zur Kühlwasserregulierung
- Potentiometer zur Lüfterdrehzahleinstellung