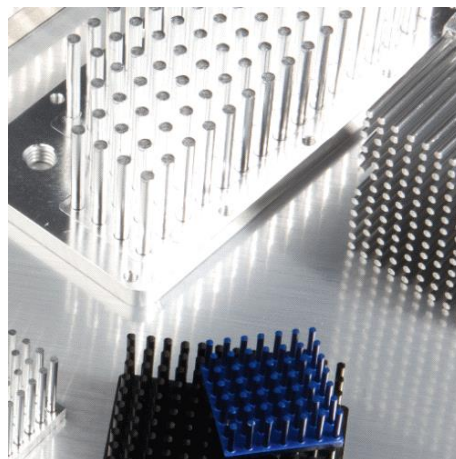


Produkt Datenblatt Typ: PO130-100-35-AL-1

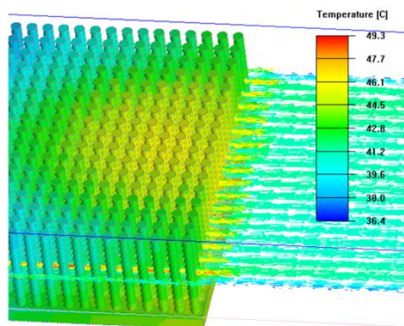
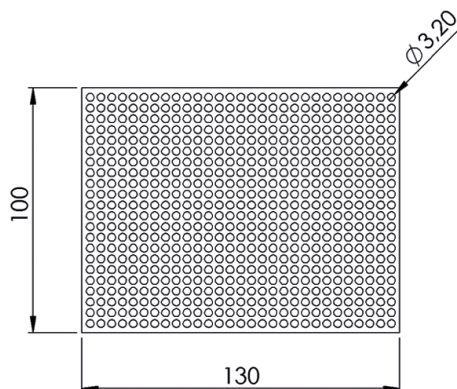
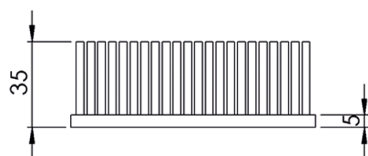
Gruppe: Powerblocs

Powerblocs eckig

Breite :	130 mm
Höhe :	35 mm
Länge :	100 mm
Bodenstärke :	5 mm
Kapazität für Verlustleistung :	250 W
Minimaler Wärmewiderstand :	0,2 K/W
Oberfläche :	Pressblank
Material :	Al99,5



- 638 Stifte
- Rthk Wert: 1,55 k/W (bei 38W passiv); 0,2k/W (bei 250W belüftet 2m/s seitlich); 0,3k/W (bei 200W belüftet 2m/s von oben)
- Detaillierte thermische Leistungswerte auf Anfrage
- Anordnung und Anzahl der Stifte für optimalen Luftdurchsatz
- Mechanische Bearbeitung möglich
- Passende Wärmefolien verfügbar (auch vorkonfektioniert)
- Passende Lüfter verfügbar (auch vorkonfektioniert)
- Oberflächenveredelung optional: Eloxieren, Chromatieren
- Gleichmäßige Wärmeverteilung in der Basis und in den Stiften in Wärmeflussrichtung
- Kundenspezifische Modifikationen und Sonderausführungen, andere Stiftlängen und Oberflächen auf Anfrage. (mailto:info@alutronic.de)



Thermische Leistungswerte bitte anfragen:
For thermal parameters please contact us:
info@alutronic.de