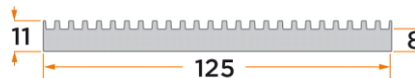


Produkt Datenblatt Typ: PR331

Gruppe: Standardprofile

Standard Kammprofile

Breite : 125 mm
 Höhe : 11 mm
 Bodenstärke : 8 mm
 Gewicht : 306,6g/100mm
 Oberfläche : Pressblank
 Material : AlMgSi0,5



Standard-Profilkühlkörpereinseitig verrippt (Kammprofil)

Oberflächen: AL= blank, NE= naturfarbig eloxiert, SE- schwarz eloxiert, CR= naturfarbig chromatiert (Chrom6 frei, RoHs/ REACH konform)

Legierung: AlMgSi 0,5 F22

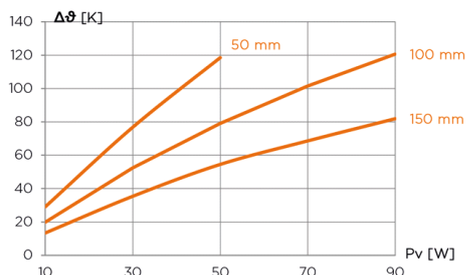
Standardtoleranzen (andere Toleranzen auf Anfrage):

Strangpresstoleranz: DIN 1748 - Teil 4 bzw. DIN 17615 - Teil 3, DIN ISO 755 - 9 bzw. DIN ISO 12020 - 2 Bearbeitungstoleranz: DIN 2768 m

Auf Kundenwunsch:

Länge, Bearbeitung, Oberfläche, Befestigungen, Isolier-/Wärmeleitmaterial

Hilfreiche Informationen: Thermo-Diagramm dieses Profils. Bedingungen für die Ermittlung der Werte finden Sie unter: alutronic.de/service/thermische-leistungswerte Grundlagen der Thermodynamik zur Auslegung Ihres Kühlkörpers finden Sie unter: alutronic.de/service/technische-grundlagen



Pv [W]	RthK [K/W]		
10	2,91	1,99	1,34
30	2,56	1,75	1,18
50	2,37	1,58	1,09
70		1,45	0,98
90		1,34	0,91
mm	50	100	150
kg/m	3,07		