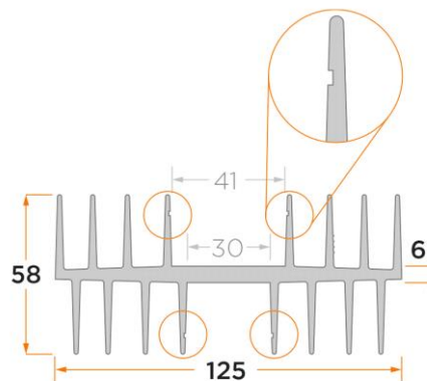


Produkt Datenblatt Typ: PR362

Gruppe: KÜHLKÖRPER Profile

Profile mit versenkten Montageflächen

Breite : 125 mm
 Höhe : 58 mm
 Gewicht : 429g/100mm
 Oberfläche : Pressblank
 Material : AlMgSi0,5



Standard-Profilkühlkörper mit 2 versenkten Montageflächen

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

Legierung: AlMgSi 0,5 F22

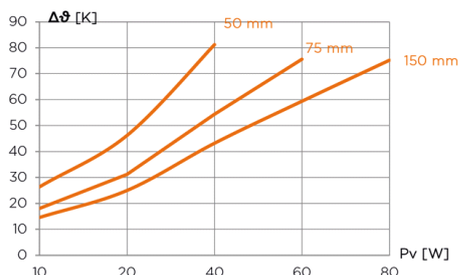
Standardtoleranzen (andere Toleranzen auf Anfrage):

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]		
	50	100	150
10	2,6	1,8	1,5
20	2,3	1,6	1,3
40	2,0	1,4	1,1
60	1,9	1,3	1,0
80	1,8	1,2	0,9
mm	50	100	150
kg/m	4,29		