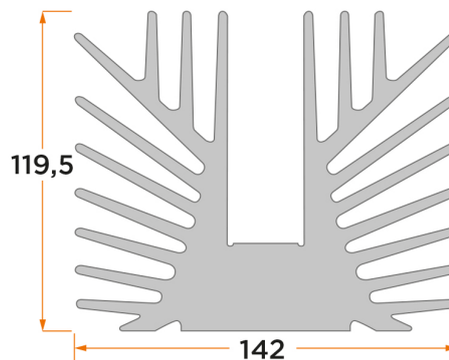


Eigenschaften PR 330

Breite [mm]:	142,0
Höhe [mm]:	119,5
Legierung:	AlMgSi 0,5 F22
Metergewicht [kg/m]:	19,5



Weitere Informationen

Standard-Profilkühlkörper Oberflächen: AL= blank entfettet, NE= naturfarbig eloxiert, SE- schwarz eloxiert, CR= naturfarbig, gelb 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

Thermische Parameter

PV [W]	RthK [K/W]		
25,0	1,22	0,94	0,8
50,0	1,16	0,9	0,77
75,0	1,11	0,87	0,75
100,0		0,84	0,73
125,0		0,82	0,71
Länge in mm	50,0	100,0	150,0

