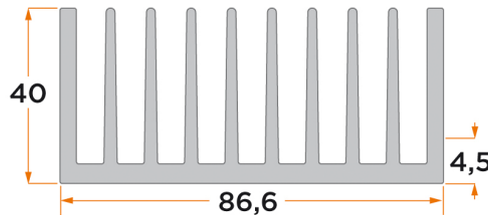


Eigenschaften PR 244

Breite [mm]:	86,6
Höhe [mm]:	40,0
Bodenstärke [mm]:	4,5
Legierung:	AlMgSi 0,5 F22
Metergewicht [kg/m]:	3,6624



Weitere Informationen

Standard-Profilkühlkörper einseitig verrippt (Kammprofil)
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]		
20,0	1,95	1,45	1,15
40,0	1,75	1,25	1,02
60,0	1,6	1,15	0,96
80,0	1,09	0,9	
100,0	1,01	0,83	
Länge in mm	50,0	100,0	150,0

