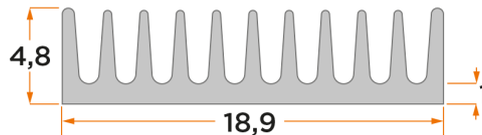


Eigenschaften PR 8

Breite [mm]:	18,9
Höhe [mm]:	4,8
Bodenstärke [mm]:	1,0
Legierung:	AlMgSi 0,5 F22
Metergewicht [kg/m]:	0,1271



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]		
1,0	29	13,85	10,08
2,0	27,5	13,6	9,89
4,0	24,22	12,93	9,48
6,0	22,73	12,25	9,14
8,0	21,4	11,72	8,85
Länge in mm	25,0	50,0	75,0

