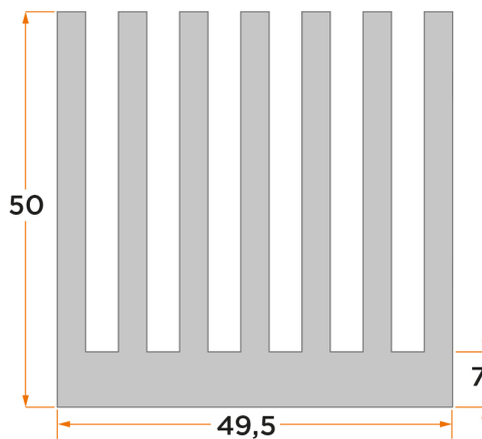


## Eigenschaften PR 402

Breite [mm]:	49,5
Höhe [mm]:	50,0
Bodenstärke [mm]:	7,0
Legierung:	AlMgSi 0,5 F22
Metergewicht [kg/m]:	3,82



## 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]		
	50,0	100,0	150,0
15,0	2,45	1,72	1,32
30,0	2,31	1,59	1,24
45,0	2,15	1,51	1,15
60,0		1,42	1,04
75,0		1,33	0,99
Länge in mm	50,0	100,0	150,0

