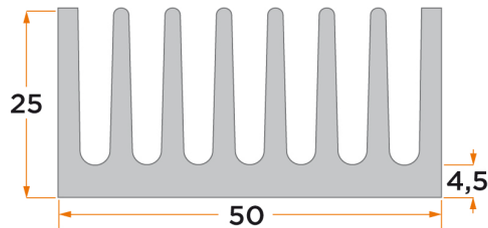


Eigenschaften PR 312

Breite [mm]:	50,0
Höhe [mm]:	25,0
Bodenstärke [mm]:	4,5
Legierung:	AlMgSi 0,5 F22
Metergewicht [kg/m]:	1,7878



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]		
5,0	6,4	4,7	3,9
15,0	5,1	3,6	3,0
25,0	4,3	3,3	2,8
35,0	3,9	3,0	2,6
50,0	3,2	2,6	2,2
Länge in mm	50,0	100,0	150,0

