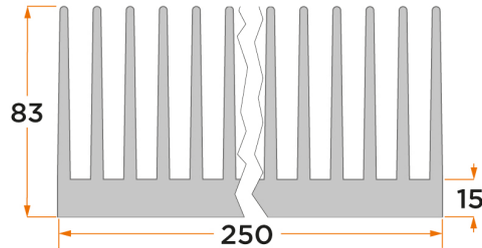


Eigenschaften PR 237

Breite [mm]:	250,0
Höhe [mm]:	83,0
Bodenstärke [mm]:	15,0
Legierung:	AlMgSi 0,5 F22
Metergewicht [kg/m]:	24,68



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]		
40,0	0,75	0,6	0,45
80,0	0,69	0,54	0,43
120,0	0,65	0,5	0,4
160,0	0,61	0,46	0,38
200,0	0,43	0,35	
Länge in mm	50,0	100,0	150,0

