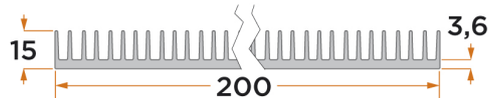


Eigenschaften PR 240

Breite [mm]:	200,0
Höhe [mm]:	15,0
Bodenstärke [mm]:	3,6
Legierung:	AlMgSi 0,5 F22
Metergewicht [kg/m]:	3,45



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	2,3	1,5	1,15
40,0	1,89	1,38	1,1
60,0	1,7	1,25	1,03
80,0		1,15	0,94
90,0			0,93
Länge in mm	50,0	100,0	150,0

