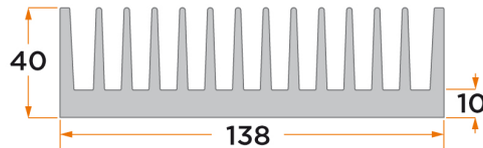


Eigenschaften PR 381

Breite [mm]:	138,0
Höhe [mm]:	40,0
Bodenstärke [mm]:	10,0
Legierung:	AlMgSi 0,5 F22
Metergewicht [kg/m]:	7,287



Weitere Informationen

Standard-Profilkühlkörper einseitig verrippt (Kammprofil)
 Oberflächen: AL= blank, 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]		
10,0	2,12	1,58	1,15
30,0	1,67	1,22	0,88
50,0	1,49	1,08	0,78
70,0	1,37	0,99	0,71
90,0	1,29	0,93	0,67
Länge in mm	100,0	200,0	300,0

