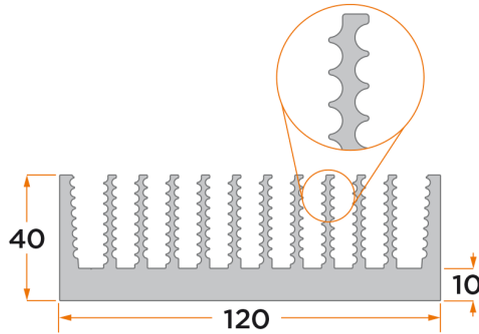


Eigenschaften PR 397

Breite [mm]:	120,0
Höhe [mm]:	40,0
Bodenstärke [mm]:	10,0
Legierung:	AlMgSi 0,5 F22
Metergewicht [kg/m]:	6,45



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):
 Strangprestoleranz: 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
10,0	2,1	1,2	0,9
20,0	1,8	1,1	0,8
30,0	1,7	1,0	0,7
40,0	1,6	0,9	0,6
50,0	1,5	0,8	0,5
Länge in mm	50,0	100,0	150,0

