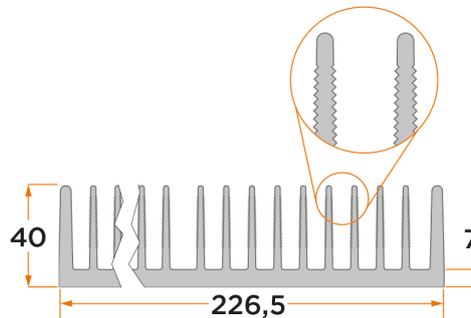


Eigenschaften PR 149

Breite [mm]:	226,5
Höhe [mm]:	40,0
Bodenstärke [mm]:	7,0
Legierung:	AlMgSi 0,5 F22
Metergewicht [kg/m]:	9,8817



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	1,04	0,77	0,64
60,0	0,96	0,74	0,6
80,0	0,91	0,69	0,56
100,0	0,87	0,66	0,55
120,0	0,83	0,64	0,53
Länge in mm	50,0	100,0	150,0

