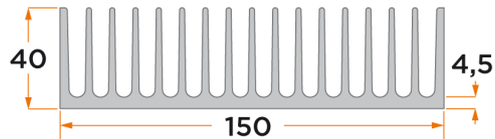


Eigenschaften PR 242

Breite [mm]:	150,0
Höhe [mm]:	40,0
Bodenstärke [mm]:	4,5
Legierung:	AlMgSi 0,5 F22
Metergewicht [kg/m]:	6,2762



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	1,2	0,93	0,75
60,0	1,13	0,9	0,72
80,0	1,06	0,85	0,7
100,0	1	0,81	0,67
120,0		0,77	0,64
Länge in mm	50,0	100,0	150,0

