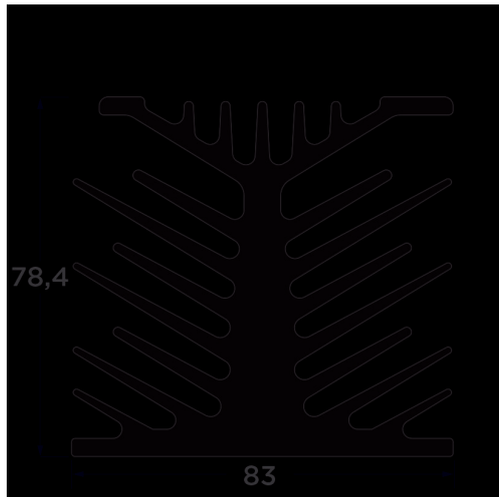


Eigenschaften PR 412

Breite [mm]:	83,0
Höhe [mm]:	78,4
Bodenstärke [mm]:	3,4
Legierung:	AlMgSi 0,5 F22
Metergewicht [kg/m]:	7,63



Weitere Informationen

Standard-Profilkühlkörper mit versenkter Montagefläche
 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]		
30,0	1,53	1,09	0,81
60,0	1,25	0,88	0,71
90,0	1,1	0,8	0,66
120,0		0,74	0,62
150,0			0,6
Länge in mm	100,0	200,0	300,0

