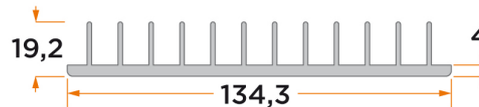


Eigenschaften PR 378

Breite [mm]:	134,3
Höhe [mm]:	19,2
Bodenstärke [mm]:	4,0
Legierung:	AlMgSi 0,5 F22
Metergewicht [kg/m]:	2,224



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	3,24	2,22	1,49
20,0	2,81	1,93	1,3
30,0	2,57	1,76	1,19
40,0	2,4	1,65	1,12
50,0		1,56	1,07
Länge in mm	50,0	100,0	150,0

