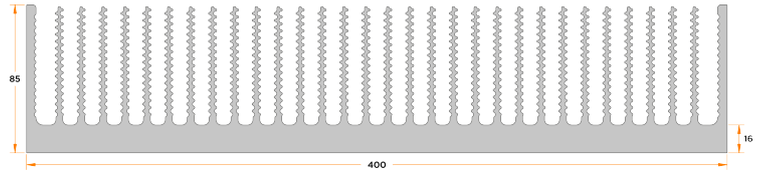


Eigenschaften PR 424

Breite [mm]:	400,0
Höhe [mm]:	85,0
Bodenstärke [mm]:	14,0
Legierung:	AlMgSi 0,5 F22
Metergewicht [kg/m]:	35,76



Weitere Informationen

Standard-Profilkühlkörper einseitig verrippt (Kammprofil) mit eingepressten Hohlrippen für Frembelüftung 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

