

Eigenschaften PR 750

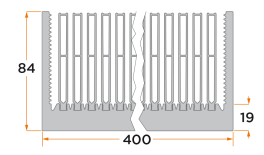
 Breite [mm]:
 400,0

 Höhe [mm]:
 84,0

 Bodenstärke [mm]:
 19,0

Legierung: AlMgSi 0,5 F22

Metergewicht [kg/m]: 38,03



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

