

Eigenschaften PR 394

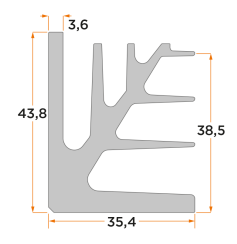
 Breite [mm]:
 35,4

 Höhe [mm]:
 43,8

 Bodenstärke [mm]:
 3,6

Legierung: AlMgSi 0,5 F22

Metergewicht [kg/m]: 1,788



Weitere Informationen

Standard-Profilkühlkörper 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]		
5,0	6,7	4,6	3,2	
10,0	6,5	4,3	3,1	
20,0	5,1	3,4	2,7	
30,0	4,7	3,2	2,5	
40,0	4,5	3,0	2,4	
Länge in mm	50,0	100,0	150,0	

