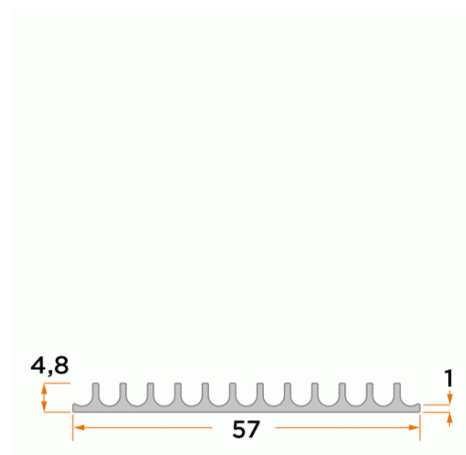


# Produkt Datenblatt Typ: PR363

Gruppe: KÜHLKÖRPER Profile

Standard Kammprofile

Breite : 57 mm  
Höhe : 4.8 mm  
Bodenstärke : 1 mm  
Gewicht : 32g/100mm  
Oberfläche : Pressblank  
Material : AlMgSi0,5



Standard-Profilkühlkörpereinseitig verrippt (Kammprofil)

Oberflächen: AL= blank entfettet, NE= naturfarbig eloxiert, SE- schwarz eloxiert, CR= naturfarbig chromatiert (Chrom6 frei, RoHs/ REACH konform)

Legierung: AlMgSi 0,5 F22

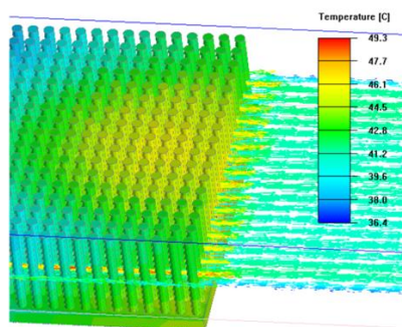
Standardtoleranzen (andere Toleranzen auf Anfrage):

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

Hilfreiche Informationen: Thermo-Diagramm dieses Profils. Bedingungen für die Ermittlung der Werte finden Sie unter: [alutronic.de/service/thermische-leistungswerte](http://alutronic.de/service/thermische-leistungswerte) Grundlagen der Thermodynamik zur Auslegung Ihres Kühlkörpers finden Sie unter: [alutronic.de/service/technische-grundlagen](http://alutronic.de/service/technische-grundlagen)



Thermische Leistungswerte bitte anfragen:  
For thermal parameters please contact us:

[info@alutronic.de](mailto:info@alutronic.de)