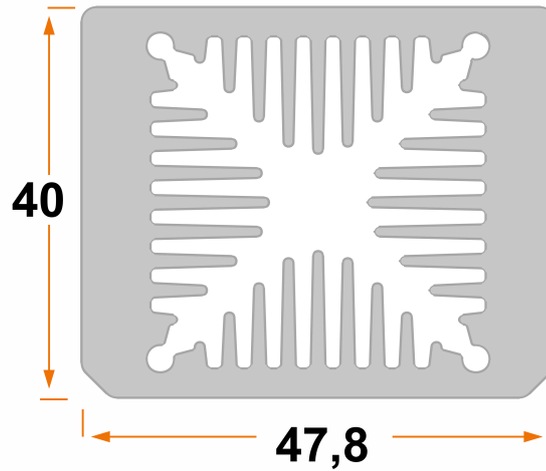


## Eigenschaften PR 420

Breite [mm]:	47,8
Höhe [mm]:	40,0
Legierung:	AlMgSi 0,5 F22
Metergewicht [kg/m]:	3,01



## 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 |

Wärmewiderstände ermittelt bei erzwungener Konvektion

$v_{\text{Luft}}=3\text{m/s}$

## Thermische Parameter

