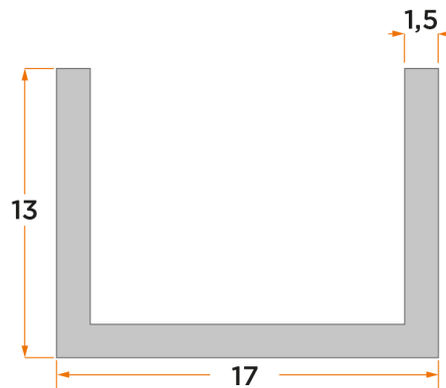


## Eigenschaften PR 17

Breite [mm]:	17,0
Höhe [mm]:	13,0
Bodenstärke [mm]:	1,5
Legierung:	AlMgSi 0,5 F22
Metergewicht [kg/m]:	0,16



## 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]		
	25,0	50,0	75,0
1,0	20,5	13,1	9,9
2,0	18,6	12,5	8,7
3,0	17,2	11,2	7,3
4,0	15,8	10,4	6,2
5,0	14,7	9,7	5,2
<b>Länge in mm</b>	<b>25,0</b>	<b>50,0</b>	<b>75,0</b>

