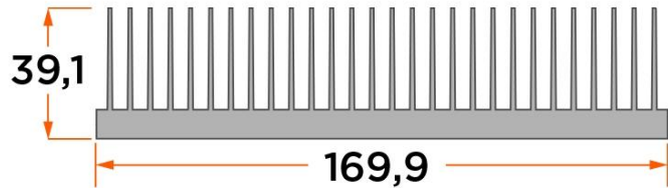


## Eigenschaften PR 414

Breite [mm]:	169,9
Höhe [mm]:	39,1
Bodenstärke [mm]:	8,7
Metergewicht [kg/m]:	6,78



## Weitere Informationen

Standard-Profilkühlkörper mit versenkter Montagefläche

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]		
	200,0	300,0	400,0
50,0	0,69	0,57	0,46
100,0	0,58	0,47	0,4
150,0	0,55	0,43	0,37
200,0	0,52	0,4	0,35
250,0		0,38	0,33
<b>Länge in mm</b>	<b>200,0</b>	<b>300,0</b>	<b>400,0</b>

