

Eigenschaften PR 158

Breite [mm]:	159,0
Höhe [mm]:	15,0
Bodenstärke [mm]:	4,0
Legierung:	AlMgSi 0,5 F22
Metergewicht [kg/m]:	3,2



Weitere Informationen

Standard-Profilkühlkörper für Schraubmontage 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]		
20,0	2,72	1,78	1,46
30,0	2,49	1,68	1,39
40,0	2,35	1,62	1,32
50,0		1,55	1,28
60,0		1,5	1,25
Länge in mm	50,0	100,0	150,0

