

# ALUMINIUM-VIERKANTSTANGEN



**AlCuMgPb**, F 34-37, kalt ausgehärtet, 3 m lang, Bohr- und Drehqualität,  
**AlMgSi0,5**, F 22, gepresst, warm ausgehärtet, 6 m lang, eloxierfähig  
 DIN 1725 / 1747 / 1796 / 59700 (EN 573-3/754-1, 2,4/755-1, 2, 4)



AlCuMgPb EN AW- <b>2007</b> W.-Nr. 3.1645	AlMgSi0,5 EN AW- <b>6060</b> W.-Nr. 3.3206
---	--

Abmessung mm B	Gewicht ca. kg/m	F 34 - F 37	F 22
6,0	0,110	•	•
8,0	0,182	•	•
10,0	0,285	•	•
12,0	0,410	•	•
15,0	0,641	•	•
16,0	0,730	•	•
20,0	1,140	•	•
22,0	1,380	•	
25,0	1,781	•	•
30,0	2,565	•	•
32,0	2,920	•	
35,0	3,491	•	•
40,0	4,560	•	•
45,0	5,771	•	•
50,0	7,125	•	•



AlCuMgPb EN AW- <b>2007</b> W.-Nr. 3.1645	AlMgSi0,5 EN AW- <b>6060</b> W.-Nr. 3.3206
---	--

Abmessung mm B	Gewicht ca. kg/m	F 34 - F 37	F 22
55,0	8,621	•	•
60,0	10,260	•	•
65,0	12,040	•	
70,0	13,965	•	•
75,0	16,030	•	
80,0	18,240	•	•
90,0	23,085	•	
100,0	28,500	•	•
110,0	34,485	•	
120,0	41,040	•	
140,0	55,860	•	
150,0	64,125	•	
180,0	92,340	•	
200,0	114,00	•	

• = lieferbare Abmessungen