



Aluminium-Rundstangen

Alu-Round-Bars

EN 573-3

754-1, 2, 3 (gezogen ●)

755-1, 2, 3 (gepresst ●)



Ø mm	kg/ mtr.	EN AW- 2007 T3/T4	EN AW- 2017A T3/T4	EN AW- 5083 H112	EN AW- 5754 H112	EN AW- 6012 T6	AA 6026 T6	EN AW- 6060 T66	EN AW- 6082 T6	EN AW- 7022 T6	EN AW- 7075 T6
		Al Cu Mg Pb F34/37	Al Cu Mg 1 F40	Al Mg 4,5 Mn F27	Al Mg 3 F18	Al Mg Si Pb F28	Al Si Mg Bi F28	Al Mg Si 0,5 F22	Al Mg Si 1 F28	Al Zn Mg Cu 0,5 F47	Al Zn Mg Cu 1,5 F51
3	0,02				●						
4	0,04										
6	0,08				●			●	●		
7	0,11	●			●						
8	0,14	●			●			●			
9	0,17										
10	0,22	●			●			●	●		●
12	0,32	●			●	●		●	●		
13	0,38	●						●			
14	0,44	●								●	
15	0,49	●			●	●		●	●		●
16	0,57	●				●		●	●		
18	0,73	●						●			
20	0,83	● ●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
21	0,99										
22	1,03	●				●			●		
23	1,18	●							●		
24	1,29	●				●					
25	1,37	● ●	●	●	●	●		●	●	●	●
26	1,51	●				●					
27	1,63	●									
28	1,76	●				● ●					
29	1,88	●									
30	1,97	● ●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
32	2,29	● ●	●		●	●			●		
33	2,31										
34	2,59	●									
35	2,68	● ●	●	●	●	●		●	●	●	●
36	2,90	●				●					
38	3,20	●							●		
40	3,50	● ●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
42	3,95	●	●			●					
45	4,53	● ●	●	●	●	●		●	●	●	●
48	5,15	●	●								
50	5,46	● ●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
52	6,06	●	●			●			●		
55	6,49	● ●	●	●	●	●			●	●	●
56	6,77	●									
60	7,86	● ●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
62	8,45	●									
65	9,46	● ●	●	●	●	●			●	●	●
70	10,70	●	●	●	●	●	●		●	●	●
75	12,60	●	●	●	●	●			●	●	●
80	13,98	●	●	●**	●	●	●	●	●	●	●
85	16,20	●	●			●			●	●	●
90	17,70	●	●	●	●	●	●		●	●	●
95	20,20	●	●	●					●		

** auch in EN AW-5019 H112 (Al Mg 5 F25)

** also in EN AW-5019 H112 (Al Mg 5 F25)



Aluminium-Rundstangen

Alu-Round-Bars

EN 573-3

755-1, 2, 3 (gepresst ●)

Ø mm	kg/ mtr.	EN AW- 2007 T3/T4	EN AW- 2017A T3/T4	EN AW- 5083 H112	EN AW- 5754 H112	EN AW- 6012 T6	AA 6026 T6	EN AW- 6060 T66	EN AW- 6082 T6	EN AW- 7022 T6	EN AW- 7075 T6
		Al Cu Mg Pb F34/37	Al Cu Mg 1 F40	Al Mg 4,5 Mn F27	Al Mg 3 F18	Al Mg Si Pb F28	Al Si Mg Bi F28	Al Mg Si 0,5 F22	Al Mg Si 1 F28	Al Zn Mg Cu 0,5 F47	Al Zn Mg Cu 1,5 F51
100	21,85	●	●	●**	●	●	●	●	●	●	●
105	24,70	●	●	●		●			●	●	●
110	27,10	●	●	●		●	●	●		●	●
115	29,60	●							●		●
120	31,50	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
125	35,00	●	●						●		●
130	37,13	●	●	●**	●	●	●		●	●	●
135	40,77	●									
140	41,90	●	●	●	●	●	●		●	●	●
150	49,10	●	●	●	●		●		●	●	●
155	51,86								●		
160	55,90	●	●	●	●		●		●	●	●
165	59,84	●									
170	64,70	●	●						●	●	●
180	72,50	●	●	●	●				●	●	●
190	81,30	●		●					●		●
200	87,30	●	●	●	●				●		●
205	88,30										
210	98,70	●	●						●		●
220	108,40	●	●						●		●
225	109,28										
230	118,40	●	●						●		●*
240	128,90	●	●						●		●*
250	136,60	●	●						●		●*
255	137,82										
260	151,40	●							●		●*
265	151,60										
270	157,20	●							●		●
280	175,60	●							●		●*
290	181,90	●							●		●
300	202,00	●							●	●	●
310	208,70										
320	215,50								●		●
330	244,00								●		●
340	255,33										●
350	274,00								●		●
355	286,90										
360	285,00										
370	306,28										
380	323,00										●
390	322,50										
400	358,00								●		●
450	448,00										●

* auch in EN AW-7020 T6 (Al Zn 4,5 Mg 1 F35)

* also in EN AW-7020 T6 (Al Zn 4,5 Mg 1 F35)

** auch in EN AW-5019 H112 (Al Mg 5 F25)

** also in EN AW-5019 H112 (Al Mg 5 F25)