

## Pręty okrągłe

wymiar mm	waga kg/m	gatunek i stan utwardzenia						
		6060 T66	6012 T6	6082 T6/T651	2017A T451	2007 T3/T4	2011	7075 T6
3	0,02	-	-	-	-	-	●	-
4	0,04	-	-	-	-	-	●	-
5	0,06	●	-	-	-	-	●	-
6	0,08	●	●	●	-	-	-	-
8	0,14	●	●	●	-	-	●	-
9	0,19	-	●	-	-	●	●	-
10	0,22	●	●	●	●	●	●	●
11	0,28	-	●	-	-	-	●	-
12	0,31	●	●	●	-	●	-	●
13	0,38	-	●	-	-	-	●	-
14	0,42	●	●	●	-	-	●	-
15	0,49	●	●	●	●	●	-	●
16	0,55	●	●	●	●	●	-	●
17	0,67	-	●	●	-	-	-	-
18	0,70	●	●	●	-	-	●	●
19	0,84	-	●	-	-	-	-	-

20	0,86	●	●	●	●	●	-	●
22	1,12	●	●	●	●	●	●	●
23	1,23	●	-	-	-	-	●	-
24	1,33	-	-	●	-	-	●	-
25	1,35	●	●	●	●	●	●	●
26	1,57	-	-	●	-	-	●	●
27	1,69	-	-	-	-	-	-	-
28	1,82	●	-	●	-	-	-	●
29	1,95	-	-	-	-	-	-	-
30	1,94	●	●	●	●	●	-	●
32	2,37	●	-	●	-	-	-	●
34	2,68	-	-	●	-	-	-	-

35	2,84	■	■	■	■	■	-	■
36	3,00	-	-	■	-	-	-	-
38	3,35	-	-	-	-	-	-	■
40	3,45	■	■	■	■	■	■	■
42	4,09	-	-	■	-	-	-	■
45	4,69	■	-	■	■	■	-	■
48	5,34	-	-	-	-	-	-	-

50	5,40	■	■	■	■	■	■	■
52	6,26	-	-	-	-	-	-	-
55	6,76	■	■	■	■	■	-	■
56	7,27	-	-	-	-	-	-	-
60	7,77	■	■	■	■	■	■	■
62	8,91	-	-	-	-	-	-	-
65	9,79	■	■	■	■	■	-	■
70	10,58	■	■	■	■	■	-	■
75	13,03	-	■	■	■	■	-	■
80	13,82	■	■	■	■	■	■	■
85	16,74	-	■	■	■	■	-	■
90	17,49	■	■	■	■	■	-	■
95	20,91	-	-	■	-	-	-	■
100	21,59	■	■	■	■	■	-	■
105	25,54	-	■	■	-	-	-	■
110	28,03	-	■	■	■	■	-	■
115	30,64	-	-	■	-	-	-	■
120	32,78	-	■	■	■	■	-	■

125	36,20	-	-	■	-	-	-	■
130	39,15	-	■	■	■	■	-	■
135	42,22	-	■	-	-	-	-	■
140	45,41	-	■	■	■	■	-	■
145	48,71	-	-	-	-	■	-	■
150	51,22	-	■	■	■	■	-	■
160	59,31	-	■	■	■	■	-	■
170	66,95	-	-	■	■	■	-	■
180	75,06	-	■	■	●	●	-	●
190	83,63	-	-	■	●	●	-	●
200	91,06	-	■	■	●	●	-	●
210	102,16	-	■	■	●	●	-	●
220	110,18	-	-	■	●	●	-	●
230	122,55	-	-	■	●	●	-	●
240	133,44	-	-	■	●	●	-	●
250	142,28	-	-	■	●	●	-	●
260	156,61	-	-	■	-	●	-	●
270	168,88	-	-	■	-	●	-	●

280	181,36	-	-	■	-	●	-	●
290	182,00	-	-	-	-	●	-	-
300	204,89	-	-	■	●	●	-	●
310	222,63	-	-	-	-	●	-	-
320	237,23	-	-	■	●	●	-	●
330	252,28	-	-	-	-	●	-	-
350	283,79	-	-	-	●	●	-	●
360	295,05	-	-	-	-	●	-	-
380	334,53	-	-	-	-	●	-	-
400	370,67	-	-	-	●	●	-	●
420	408,66	-	-	-	-	●	-	-
450	469,12	-	-	-	-	●	-	-
500	579,16	-	-	-	-	●	-	-
		PN-EN 573-3 Skład chemiczny PN-EN 573-4 Rodzaje wyrobów PN-EN 755-1 PN-EN 754-1 Warunki techniczne kontroli i dostawy PN-EN 755-2 PN-EN 754-2 Własności mechaniczne PN-EN 755-3 PN-EN 754-3 Tolerancje wymiarów i kształtów						
● - ze składu - na zamówienie								
●								