

Pręty kwadratowe

wymiary mm	waga kg/m	gatunek i stan utwardzenia		
		6060 T66	6082 T651	2017A T4 2007 T4
8	0,17	●	●	-
10	0,27	●	●	-
12	0,39	●	●	-
15	0,61	●	●	●
16	0,70	●	●	-
18	0,88	●	-	-
20	1,09	●	●	●
25	1,71	●	●	●
30	2,46	●	●	●
32	2,80	●	-	-
35	3,34	●	-	●
40	4,37	●	●	●
45	5,53	●	●	●

50	6,83	●	●	●
60	9,83	●	●	●
65	11,53	●	●	●
70	13,38	●	●	●
75	15,36	-	●	●
80	17,47	●	●	●
90	22,11	●	●	●
100	27,30	●	●	●
110	33,03	-	-	●
115	36,10	-	-	-
120	39,31	-	●	●
130	46,14	-	-	-
140	53,51	-	-	●
150	61,43	-	●	●
160	69,89	-	-	-

180	88,45	-	-	●
200	109,20	-	●	●

● - ze składu
 ● - na zamówienie

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 755-4 PN-EN 754-4 Tolerancje wymiarów i kształtów

www.kolnex.com.pl