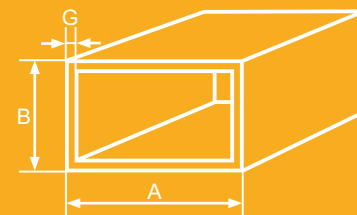
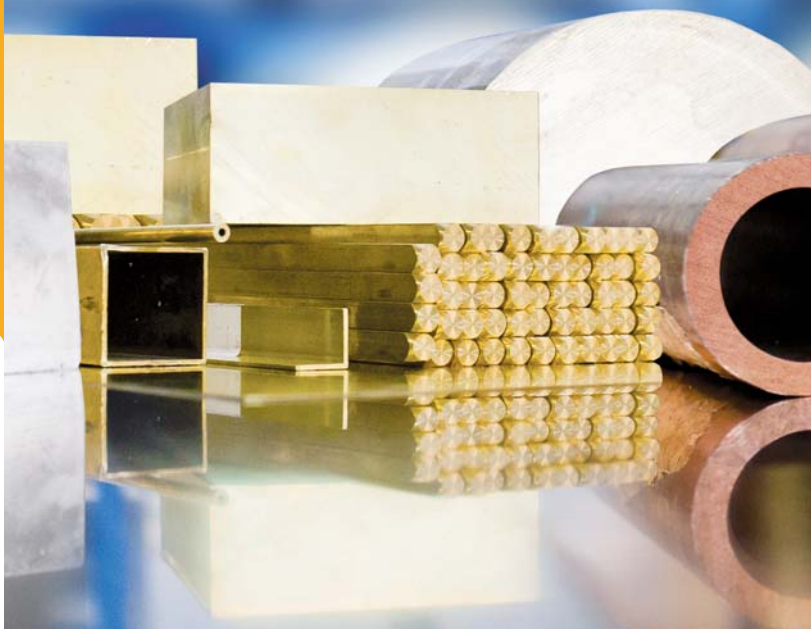


wymiar [mm]			waga [kg/mb]	gatunek	
A	B	G		CuZn37 wg	
				EN 12449 R440	EN 12449 R440
6	6	1	0,18	•	
8	8	1	1,24	•	
10	10	1	1,31	•	
12	12	1	1,37	•	
14	14	1	1,46	•	
15	15	1	0,48	•	
	15	1,5	0,7	•	
	8	1	0,36		•
16	16	1	0,51	•	
18	18	1	0,57	•	
20	20	1	0,65	•	
	20	1,5	0,94	•	
	20	2	1,22	•	
	10	1	0,48		•
	15	1	0,59		•
	15	1,5	0,82		•
25	25	1	0,82	•	
	25	1,5	1,22	•	
	25	2	1,53	•	
	8	1	0,54		•
	10	1,2	0,68		•
30	30	1	0,99	•	
	30	1,5	1,45	•	
	30	2	1,9	•	
	15	1	0,73		•



PROFILE





wymiar [mm]			waga [kg/mb]	gatunek	
A	B	G		CuZn37 wg	
				EN 12449 R440	EN 12449 R440
	10	1,2	0,77		•
	15	1,5	1,1		•
	20	1,5	1,2		•
35	35	1	1,16	•	
	35	1,5	1,73	•	
40	40	1	1,33	•	
	40	1,5	1,96	•	
	40	2	2,58	•	
	20	1	0,98		•
	10	1,5	1,22		•
	15	1,5	1,35		•
	20	1,5	1,48		•
45	45	1,5	2,22	•	
50	50	1,5	2,5	•	
	20	1,5	1,73		•
	25	1,5	1,86		•
	30	1,5	2		•
60	60	1,5	3	•	
	30	1,5	2,24		•
70	70	2	4,6	•	
80	80	1,5	4	•	
80	40	1,5	2,98		•
100	50	2	5,03		•

