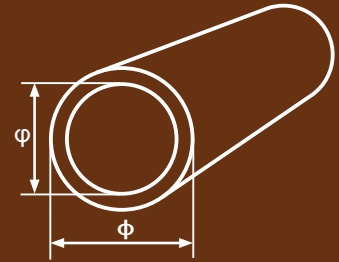


wymiar [mm]		waga [kg/m]	gatunek			
Φ	ϕ		RG7 (CuSn7ZnPb)	CuSn12	CuSn8	CuPb15Sn
26	14	3,7	•			
	16	3,2	•			
	17	3,1	•			
	18	2,9	•			
	19	2,6	•			
29	19	3,8	•			
31	14	5,9		•		•
	19	4,7	•	•		
	18	4,4	•			
	14	5,7	•			
33	19	5,6	•	•		
	23	4,5	•			
35,3	27,5	3,5				
36	14	8,1	•	•		
	19	7	•	•		
	24	5,6	•	•		
36,5	22,5	5,7			•	
	29,5	3,2			•	
37	17	8	•			
	20	7,2	•			
39	26	6,5	•			
	28	5,8	•			
40,5	31	4,7			•	
41	14	10,8	•	•		
	19	9,7	•	•		
	24	8,3	•	•		



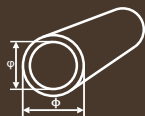
RURY



wymiar [mm]		waga [kg/m]	gatunek			
Φ	φ		RG7 (CuSn7ZnPb)	CuSn12	CuSn8	CuPb15Sn
	29	6,5	•	•		
42	13	11,9				•
	23	9,5				•
	27	7,7	•			
42,5	34,5	4,3				
44	22	11,1			•	
46	14	13,8	•	•		•
	19	12,8	•	•		
	24	11,4	•	•		
	29	9,6	•	•		
	34	7,4	•	•		
47	18	14,1				•
48,5	37	6,8			•	
51	14	17,2	•	•		
	19	16,1	•	•		
	24	14,7	•	•		
	29	13	•	•		
	34	10,9	•	•		
	39	8,4	•	•		
52	18	17,7				•
	28	14,6				•
	38	10				•
54	28	16,1				•
	14	21	•	•		
	19	19,9	•	•		
	24	18,5	•	•		

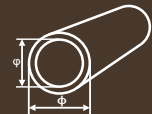
wymiar [mm]		waga [kg/m]	gatunek			
Φ	φ		RG7 (CuSn7ZnPb)	CuSn12	CuSn8	CuPb15Sn
	29	16,7	•	•		
	34	14,6	•	•		
	39	12,2	•	•		
	44	9,4	•	•		
57	28	18,5				•
	43	11,1				•
60,5	38	15,3			•	
61	19	24	•	•		
	24	22,6	•	•		
	29	20,8	•	•		
	34	18,7	•	•		
	39	16,2	•	•		
	44	13,4	•	•		
	49	10,3	•	•		
62	23	24,5				•
	28	22,8				•
	38	18,2				•
65,5	54	9,5			•	
66	34	23,9	•	•		•
	19		•	•		
	24		•	•		
	29		•	•		
	39		•	•		
	44		•	•		
	49		•	•		
	54		•	•		

wymiar [mm]		waga [kg/m]	gatunek			
Φ	φ		RG7 (CuSn7ZnPb)	CuSn12	CuSn8	CuPb15Sn
67	48					•
71	18		•	•		
	28	30,4	•	•		
	38	26	•	•		
	43	23,2	•	•		
	48	20,2	•	•		
	53	16,7	•	•		
	58	13	•	•		
	23	32,1	•			
	33	28,4	•			
72	23	34,2				•
	28	32,4				•
	33	30,3				•
	38	27,9				•
	43	25,1				•
	58	14,4				•
76	19	38,3	•	•		
	28	35,3	•	•		
	33	31,1	•	•		
	43	28,4	•	•		
	48	25,3	•	•		
	53	21,9	•	•		
	58	18,1	•	•		
	24	36,9	•			
	63	14	•			
77	43	30,4				



wymiar [mm]		waga [kg/m]	gatunek			
Φ	ϕ		RG7 (CuSn7ZnPb)	CuSn12	CuSn8	CuPb15Sn
82	48	27,3				
	28	43,6	•	•		•
	38	39	•	•		•
	48	33	•	•		•
	58	25,5	•	•		•
	63	21,3	•	•		•
	68	16,7	•	•		•
	53	28,5	•	•		
	33	40,1	•			
	43	35	•			
87	38	45,1	•	•		•
	58	33,4	•	•		•
	63	27,4	•	•		•
	48	37,8	•	•		
	53	34,3	•	•		
	68	22	•	•		
	28	48	•			
	43	40,8	•			
92	73	17,2	•			
	28	56,1	•	•		•
	38	51,5	•	•		•
	68	29,2	•	•		•
	78	18,9	•	•		•
	43	47	•	•		
	48	44	•	•		
	58	36,9	•	•		

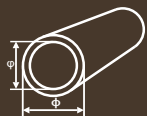
wymiar [mm]		waga [kg/m]	gatunek				
Φ	ϕ		RG7 (CuSn7ZnPb)	CuSn12	CuSn8	CuPb15Sn	
	63	32,7	•	•			
	73	23,4	•	•			
	97	58	44,8	•	•	•	
97	28	60,8	•	•			
	38	56,4	•	•			
	43	53,6	•	•			
	48	50,6	•	•			
	63	39,3	•	•			
	68	34,8	•	•			
	73	30	•	•			
	78	24,9	•	•			
	83	19,4	•	•			
	102	43	63,2	•	•		•
		58	52,6	•	•		
		28	68,3	•	•		
38		63,9	•	•			
48		58,1	•	•			
68		42,3	•	•			
73		37,5	•	•			
78		32,3	•	•			
83		26,9	•				
88		21	•				
107	58	60,1				•	
	68	51,3				•	
	43	68,4	•				
	53	61,9	•				





wymiar [mm]		waga [kg/m]	gatunek			
Φ	φ		RG7 (CuSn7ZnPb)	CuSn12	CuSn8	CuPb16Sn
	63	54	•			
	73	44,9	•			
	78	39,6	•			
	83	34,1	•			
	88	28,3	•			
	93	22,1	•			
112	43	78,7				•
	48	75,5	•	•		•
	68	59,2	•	•		•
	78	48,9	•	•		•
	28	83,2	•	•		
	38	78,8	•	•		
	58	65,8	•	•		
	73	52,4	•	•		
	83	41,8	•	•		
	88	35,9	•	•		
	98	23,2	•	•		
117	83	51,5	•	•		•
	53	77,5	•	•		
	63	70	•	•		
	73	60,4	•	•		
	88	43,9	•	•		
	93	37,7	•	•		
117	98	31,2	•	•		
	103	24,3	•	•		
122	68	76	•	•		•

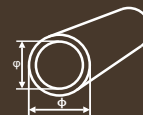
wymiar [mm]		waga [kg/m]	gatunek			
Φ	φ		RG7 (CuSn7ZnPb)	CuSn12	CuSn8	CuPb16Sn
	78	65,8	•	•		•
	88	54	•	•		•
	38	95,1	•	•		
	43	92,4	•	•		
	48	89,3	•	•		
	58	82,1	•	•		
	73	68,7	•	•		
	98	39,5	•	•		
	93	46,1	•			
	103	32,7	•			
	108	25,4	•			
127	73	77,4	•	•		
	78	72,2	•	•		
	83	66,8	•	•		
	63	86,7	•			
	93	54,7	•			
	98	48,2	•			
	103	41,3	•			
	108	34,1	•			
132	48	110,6	•	•		•
	68	94,3	•	•		•
	78	84,1	•	•		•
	88	72,2	•	•		•
	108	44,6	•	•		•
	58	99,8	•	•		
	98	57,2	•	•		



wymiar [mm]		waga [kg/m]	gatunek			
Φ	φ		RG7 (CuSn7ZnPb)	CuSn12	CuSn8	CuPb15Sn
	118	27,6	•			
137	98	68,9				•
	78	90,6	•	•		•
	113	44,9	•	•		•
142	78	103,8	•	•		•
	88	92,1	•	•		
	98	78,9	•	•		
	58	118,9	•	•		
	68	110,3	•	•		
	108	62,2	•	•		
	118	46,7	•	•		
	128	29,8	•	•		
152	58	144,1	•	•		•
	98	100,1	•	•		•
	118	69,5	•	•		•
	48	146,5	•	•		
152	68	131,8	•	•		
	78	120,8	•	•		
	88	109,5	•	•		
	108	82,7	•	•		
	128	50,3		•		
	128	50,3	•			
157	123	69,7	•			
	138	42,8	•			
162	88	135,8	•	•		•
	98	122,6	•	•		•

wymiar [mm]		waga [kg/m]	gatunek			
Φ	φ		RG7 (CuSn7ZnPb)	CuSn12	CuSn8	CuPb15Sn
	118	92,1	•	•		•
	68	152,6	•	•		
	78	142,7	•	•		
	108	104,5	•	•		
	128	72,2	•	•		
	138	53,9	•	•		
	58	161,2	•			
167	103	123,2	•	•		
172	138	79,8	•	•		
	68	175,8	•	•		
	78	165,9	•	•		
	88	154,5	•	•		
	98	141,8	•	•		
	108	127,7	•	•		
	118	112,2	•	•		
	128	95,4	•	•		
	148	57,5	•	•		
177	88	161,8	•			
178	136	98,7				•
182	158	63,2	•	•		•
	98	166,4	•	•		
	108	152,3	•	•		
	118	136,8	•	•		
	128	120	•	•		
	138	101,7	•	•		
	148	82,1	•	•		

wymiar [mm]		waga [kg/m]	gatunek			
Φ	φ		RG7 (CuSn7ZnPb)	CuSn12	CuSn8	CuPb15Sn
	88	179,1	•			
192	158	90	•	•		•
	78	216,5	•	•		
	108	178,3	•	•		
	118	162,8	•	•		
	128	146	•	•		
	138	127,7	•	•		
	148	108,1	•	•		
	88	205,1	•			
192	98	192,4	•			
202	178	76	•	•		•
	78	247,7	•	•		
	83	242,2	•	•		
	98	223,9	•	•		
	118	194,6	•	•		
	128	177,9	•	•		
	138	159,8	•	•		
	148	140,3	•	•		
	158	119,4	•	•		
	168	97,2	•	•		
212	108	238,9	•	•		
	118	223,4	•	•		
	128	206,8	•	•		
	138	188,7	•	•		
	148	169,2	•	•		
	158	148,3	•	•		



wymiar [mm]		waga [kg/m]	gatunek			
Φ	φ		RG7 (CuSn7ZnPb)	CuSn12	CuSn8	CuPb15Sn
	168	126,1	•	•		
	178	102,4	•	•		
222	82	302,6	•	•		
	88	295,5	•	•		
	98	283,1	•	•		
	118	253,8	•	•		
	128	237,1	•	•		
	138	219	•	•		
	148	199,5	•	•		
	158	178,6	•	•		
	168	156,3	•	•		
	178	132,7	•	•		
	188	107,7	•	•		
226	197	96,4	•	•		
232	98	314,7	•	•		
	118	285,4	•	•		
	138	250,6	•	•		
	148	231,1	•	•		
	158	210,2	•	•		
	168	188	•	•		
	178	164,4	•	•		
	188	139,3	•	•		
	198	112,9	•	•		
242	88	360,4	•	•		
	118	318,3	•	•		
	138	283,4	•	•		

wymiar [mm]		waga [kg/m]	gatunek			
Φ	φ		RG7 (CuSn7ZnPb)	CuSn12	CuSn8	CuPb15Sn
	148	264,1	•	•		
	158	243,3	•	•		
242	168	221	•	•		
	178	197,4	•	•		
	188	172,4	•	•		
	198	146	•	•		
252	98	382	•	•		
	128	336	•	•		
	128	336	•	•		
	148	298,6	•	•		
	158	277,6	•	•		
	168	255,4	•	•		
	178	231,8	•	•		
	188	206,8	•	•		
	198	180,4	•	•		
	208	152,6	•	•		
262	138	353,9	•	•		
	158	313,3	•	•		
	168	291,3	•	•		
	188	234,4	•	•		
	198	216,1	•	•		
	208	188,4	•	•		
	218	159,2	•	•		
272	168	328,3	•	•		
	218	196,4	•	•		
	138	391,1	•	•		

wymiar [mm]		waga [kg/m]	gatunek			
Φ	φ		RG7 (CuSn7ZnPb)	CuSn12	CuSn8	CuPb15Sn
	198	253,2	•			
282	228	204,4	•	•		
	138	429,4	•			
	178	343,4	•			
	198	291,9	•			
	208	264	•			
	218	235	•			
	248	139,1	•			
292	198	331,9	•			
	218	274,9	•			
	238	212,5	•			
293	217	281,8	•	•		
303	148	495,6	•			
	197	380	•			
	247	228	•			
308	238	279,1	•			
313	227	336	•	•		
	238	300,7	•			
322	268	236,5	•			
333	275	260,4	•	•		
353	197	608	•			
	247	456	•			
	297	269,4	•			

