

Lagerliste | Stocklist

Rundstangen | Roundbars

Bronze | Bronze

Material:	Standards: DIN EN 1982
CARO@CAST CuSn7Zn4Pb7-C CC493K	
CARO@CAST CuSn12-C CC483K	Status: Präzisions-Strangguss / GC continuous cast / GC

Fertigmaß Final dimension	Liefermaß Delivery dimension	CuSn7Zn4Pb7-C	CuSn12C	Gewicht Weight
mm	mm	CC493K	CC483K	ca. kg/m
12	13	•	•	1,2
14	15	•	•	1,6
15	16	•	•	1,8
16	17	•	•	2,1
18	19	•	•	2,5
20	21	•	•	3,0
22	23	•	•	3,8
25	26	•	•	4,8
28	29	•	•	6,0
30	31	•	•	6,8
32	33	•	•	7,7
34	35	•	•	8,7
35	36	•	•	9,2
36	37	•	•	9,6
38	39	•	•	10,8
40	41	•	•	11,9
42	43	•	•	13,1
45	46	•	•	15,0
50	51	•	•	18,4
55	56	•	•	22,2
60	61	•	•	26,3
65	66	•	•	30,8
70	71	•	•	35,7
75	76	•	•	40,9
80	81	•	•	46,5
85	86	•	•	52,3
90	91	•	•	58,6
95	96	•	•	65,2
100	102	•	•	72,7
105	106	•	•	79,5

Fertigmaß Final dimension	Liefermaß Delivery dimension	CuSn7Zn4Pb7-C	CuSn12C	Gewicht Weight
mm	mm	CC493K	CC483K	ca. kg/m
110	112	•	•	87,6
120	122	•	•	104,0
125	127	•	•	114,0
130	132	•	•	121,8
140	142	•	•	140,9
150	152	•	•	163,5
160	162	•	•	185,7
170	172	•	•	209,2
180	182	•	•	234,3
190	192	•	•	261,0
200	202	•	•	288,8
210	212	•	•	317,8
220	222	•	•	348,5
230	232	•	•	380,8
240	242	•	•	414,4
250	252	•	•	450,0
280	282	•	•	562,5
300	304	•	•	653,5
350	354	•	•	886,0

Information: Standardlängen ca. 3.000 mm
Standard length approx. 3.000 mm

Fertigmaß Final dimension mm	Zugabe Add on mm	Gießtoleranz Cast tolerance mm
10–100	1,0	0,6
101–140	2,0	1,2
141–252	2,0	1,5
253–404	4,0	2,0

Lagerliste | Stocklist

Vierkantstangen | Square bars

Bronze | Bronze

Material:	Standards: DIN EN 1982
CARO@CAST CuSn7Zn4Pb7-C CC493K	
CARO@CAST CuSn12-C CC483K	Status: Präzisions-Strangguss / GC continuous cast / GC

Fertigmaß Final dimension	Liefermaß Delivery dimension	CuSn7Zn4Pb7-C	CuSn12C	Gewicht Weight
mm	mm	CC493K	CC483K	ca. kg/m
20 / 20	22 / 22	•	•	4,6
30 / 30	32 / 32	•	•	9,3
40 / 40	42 / 42	•	•	16,0
50 / 50	52 / 52	•	•	24,5
60 / 60	62 / 62	•	•	34,7
70 / 70	73 / 73	•	•	47,8
80 / 80	82 / 82	•	•	60,7
90 / 90	93 / 93	•	•	77,8
100 / 100	102 / 102	•	•	93,6
110 / 110	113 / 113	•		114,9

Information: Standardlängen ca. 3.000 mm
Standard length approx. 3.000 mm

Lagerliste | Stocklist

Flachstangen | Flat bars

Bronze | Bronze

Material:	Standards: DIN EN 1982
CARO@CAST CuSn7Zn4Pb7-C CC493K	Status: Präzisions-Strangguss / GC continuous cast / GC
CARO@CAST CuSn12-C CC483K	

Fertigmaß Final dimension	Liefermaß Delivery dimension	CuSn7Zn4Pb7-C	CuSn12C	Gewicht Weight
mm	mm	CC493K	CC483K	ca. kg/m
30 / 10	32 / 12	•	•	3,8
30 / 20	32 / 22	•	•	6,4
40 / 10	42 / 12	•	•	4,9
40 / 15	42 / 17	•	•	6,8
40 / 20	42 / 22	•	•	8,7
40 / 30	42 / 32	•	•	12,5
50 / 10	52 / 12	•	•	5,7
50 / 15	52 / 17	•	•	8,0
50 / 20	52 / 22	•	•	10,2
50 / 25	52 / 27	•	•	12,6
50 / 40	52 / 42	•		19,7
60 / 10	62 / 12	•	•	7,2
60 / 15	62 / 18	•	•	10,5
60 / 20	62 / 22	•	•	12,2
60 / 30	62 / 32	•	•	17,7
60 / 40	62 / 42	•	•	23,5
65 / 10	67 / 12	•	•	7,2
65 / 16	67 / 18	•		10,8

Fertigmaß Final dimension	Liefermaß Delivery dimension	CuSn7Zn4Pb7-C	CuSn12C	Gewicht Weight
mm	mm	CC493K	CC483K	ca. kg/m
65 / 20	67 / 22	•	•	13,3
65 / 30	67 / 32	•	•	19,1
70 / 10	73 / 13	•	•	8,5
70 / 20	73 / 23	•	•	15,0
80 / 10	83 / 13	•	•	9,8
80 / 16	83 / 19	•	•	14,0
80 / 20	83 / 23	•	•	17,0
80 / 50	82 / 52	•		38,5
100 / 10	103 / 13	•	•	12,1
100 / 12	103 / 15	•	•	14,1
100 / 16	103 / 19	•	•	17,7
100 / 20	103 / 23	•	•	21,4
100 / 50	103 / 53	•	•	49,1
100 / 70	103 / 73	•		67,7
120 / 16	123 / 19	•		21,2
120 / 20	123 / 23	•	•	25,5

Information: Standardlängen ca. 3.000 mm
Standard length approx. 3.000 mm

Lagerliste | Stocklist

Rohre | Tubes

Bronze | Bronze

Material:	Standards: DIN EN 1982
CARO@CAST CuSn7Zn4Pb7-C CC493K	
CARO@CAST CuSn12-C CC483K	Status: Präzisions-Strangguss / GC continuous cast / GC

Fertigmaß Final dimension	Liefermaß Delivery dimension	CuSn7Zn4Pb7-C	CuSn12C	Gewicht Weight
mm	mm	CC493K	CC483K	ca. kg/m
15 / 25	14 / 26	•	•	3,4
15 / 30	14 / 31	•	•	5,5
15 / 35	14 / 36	•	•	7,9
15 / 40	14 / 41	•	•	10,6
15 / 45	14 / 46	•	•	13,7
18 / 36	17 / 37	•		7,8
20 / 28	19 / 29	•		3,6
20 / 30	19 / 31	•	•	4,4
20 / 32	19 / 33	•	•	5,3
20 / 35	19 / 36	•	•	6,7
20 / 40	19 / 41	•	•	9,5
20 / 45	19 / 46	•	•	12,5
20 / 50	19 / 51	•	•	15,9
20 / 55	19 / 56	•	•	20,1
20 / 60	19 / 61	•	•	23,9
20 / 70	18 / 71	•	•	33,5
25 / 32	24 / 33	•	•	3,9
25 / 35	24 / 36	•	•	5,6
25 / 40	24 / 41	•	•	8,1
25 / 45	24 / 46	•	•	11,2
25 / 50	24 / 51	•	•	14,5
25 / 55	24 / 56	•	•	18,5
25 / 60	24 / 61	•	•	23,0
25 / 65	24 / 66	•	•	26,9
25 / 70	24 / 71	•		31,2
25 / 75	24 / 76	•		37,6
25 / 80	23 / 81	•		43,5
30 / 36	29 / 37	•		3,9
30 / 38	29 / 39	•		5,0
30 / 40	29 / 41	•	•	6,3
30 / 45	29 / 46	•	•	9,3
30 / 50	29 / 51	•	•	12,7

Fertigmaß Final dimension	Liefermaß Delivery dimension	CuSn7Zn4Pb7-C	CuSn12C	Gewicht Weight
mm	mm	CC493K	CC483K	ca. kg/m
30 / 55	29 / 56	•	•	17,0
30 / 60	29 / 61	•	•	20,5
30 / 65	29 / 66	•	•	25,0
30 / 70	29 / 71	•	•	30,0
30 / 75	29 / 76	•	•	34,5
30 / 80	28 / 82	•	•	41,5
30 / 85	28 / 87	•	•	47,5
30 / 90	28 / 92	•	•	54,4
30 / 95	28 / 97	•		60,7
30 / 100	28 / 102	•	•	68,3
35 / 42	34 / 43	•		5,0
35 / 45	34 / 46	•	•	7,2
35 / 50	34 / 51	•	•	10,6
35 / 55	34 / 56	•	•	14,5
35 / 60	34 / 61	•	•	18,3
35 / 65	34 / 66	•	•	22,8
35 / 70	33 / 71	•		28,6
35 / 75	34 / 76	•		33,2
35 / 80	34 / 81	•		39,4
40 / 50	39 / 51	•	•	8,1
40 / 55	39 / 56	•	•	12,0
40 / 60	39 / 61	•	•	16,0
40 / 65	39 / 66	•	•	20,4
40 / 70	39 / 71	•	•	25,0
40 / 75	39 / 76	•	•	31,3
40 / 80	38 / 82	•	•	37,0
40 / 85	38 / 87	•	•	42,0
40 / 90	38 / 92	•	•	48,1
40 / 100	38 / 102	•	•	63,5
40 / 110	38 / 112	•	•	78,4
40 / 120	38 / 122	•	•	95,5
45 / 55	44 / 57	•	•	9,4

Fertigmaß Final dimension	Liefermaß Delivery dimension	CuSn7Zn4Pb7-C	CuSn12C	Gewicht Weight
mm	mm	CC493K	CC483K	ca. kg/m
45 / 60	44 / 61	•	•	13,0
45 / 65	44 / 66	•	•	16,9
45 / 70	44 / 71	•		22,2
45 / 75	44 / 76	•	•	28,0
45 / 80	44 / 81	•		32,7
50 / 60	49 / 61	•	•	10,0
50 / 65	49 / 66	•	•	14,3
50 / 70	49 / 71	•	•	19,0
50 / 75	49 / 76	•	•	25,0
50 / 80	48 / 82	•	•	31,0
50 / 85	48 / 87	•	•	37,1
50 / 90	48 / 92	•	•	43,0
50 / 95	48 / 97	•	•	50,1
50 / 100	48 / 102	•	•	56,6
50 / 110	48 / 112	•	•	71,5
50 / 120	48 / 122	•	•	87,9
50 / 130	48 / 132	•	•	105,6
55 / 65	54 / 66	•	•	11,0
55 / 70	54 / 71	•	•	16,0
55 / 75	54 / 76	•	•	20,8
55 / 80	53 / 81	•		26,4
60 / 70	59 / 71	•	•	12,7
60 / 75	59 / 76	•	•	16,9
60 / 80	58 / 82	•	•	23,5
60 / 85	58 / 87	•	•	29,0
60 / 90	58 / 92	•	•	35,5
60 / 95	58 / 97	•	•	43,6
60 / 100	58 / 102	•	•	49,7
60 / 105	58 / 107	•		57,2
60 / 110	58 / 112	•	•	64,1
60 / 115	58 / 117	•	•	71,2
60 / 120	58 / 122	•	•	80,5
60 / 130	58 / 132	•	•	98,3
60 / 140	58 / 142	•	•	117,4
60 / 150	58 / 152	•	•	138,1
65 / 75	63 / 77	•		14,0
65 / 80	63 / 81	•	•	19,8
65 / 85	64 / 86	•	•	23,9
65 / 90	63 / 92	•	•	30,1
65 / 105	63 / 107	•		53,0
70 / 82	68 / 81	•	•	14,8
70 / 85	68 / 86	•	•	19,4
70 / 90	68 / 92	•	•	26,8
70 / 95	68 / 97	•	•	32,0
70 / 100	68 / 102	•	•	40,4
70 / 105	68 / 107	•	•	47,5
70 / 110	68 / 112	•	•	55,3
70 / 120	68 / 122	•	•	71,7
70 / 130	68 / 132	•	•	89,5
70 / 140	68 / 142	•	•	108,6

Fertigmaß Final dimension	Liefermaß Delivery dimension	CuSn7Zn4Pb7-C	CuSn12C	Gewicht Weight
mm	mm	CC493K	CC483K	ca. kg/m
70 / 150	68 / 152	•	•	130,8
70 / 160	68 / 162		•	151,2
75 / 90	74 / 91	•	•	20,9
75 / 95	73 / 97	•	•	27,3
75 / 100	73 / 102	•	•	36,0
80 / 90	78 / 92	•		17,0
80 / 95	78 / 96	•		21,9
80 / 100	78 / 102	•	•	30,2
80 / 110	78 / 112	•	•	45,2
80 / 115	78 / 117	•	•	55,3
80 / 120	78 / 122	•	•	61,5
80 / 130	78 / 132	•	•	79,3
80 / 140	78 / 142	•	•	98,4
80 / 150	78 / 152	•	•	118,4
80 / 160	78 / 162	•	•	142,8
85 / 95	83 / 97	•		17,8
85 / 100	83 / 102	•		26,0
85 / 105	84 / 106	•	•	32,9
85 / 115	83 / 117	•		48,3
85 / 125	83 / 127	•		65,5
90 / 100	88 / 102,5	•		19,8
90 / 110	88 / 112	•	•	33,6
90 / 120	88 / 122	•	•	49,9
90 / 130	88 / 132	•	•	67,7
90 / 140	88 / 142	•	•	86,8
90 / 150	88 / 152	•	•	108,8
90 / 160	88 / 162		•	132,0
90 / 170	88 / 172	•		154,5
95 / 115	93 / 117	•		35,6
95 / 125	93 / 127	•		53,0
100 / 110	98 / 112	•	•	20,9
100 / 115	98 / 117	•		28,9
100 / 120	98 / 122	•	•	36,9
100 / 125	98 / 127		•	45,4
100 / 130	98 / 132	•	•	54,6
100 / 140	98 / 142	•	•	73,8
100 / 150	98 / 152	•	•	95,6
100 / 160	98 / 162	•	•	117,8
100 / 170	98 / 172	•		139,6
100 / 190	98 / 192	•		192,8
100 / 200	98 / 202	•	•	220,8
100 / 220	98 / 222		•	282,0
110 / 125	108 / 127	•		31,6
110 / 130	108 / 132	•	•	40,9
110 / 140	108 / 142	•	•	60,3
110 / 150	108 / 152	•	•	81,0
110 / 160	108 / 162	•		104,0
110 / 170	108 / 172	•	•	126,9
110 / 190	108 / 192	•		178,4
120 / 140	118 / 142	•	•	44,3

Fertigmaß Final dimension mm	Liefermaß Delivery dimension mm	CuSn7Zn4Pb7-C CC493K	CuSn12C CC483K	Gewicht Weight ca. kg/m
120 / 150	118 / 152	•	•	65,0
120 / 160	118 / 162		•	87,3
120 / 170	118 / 172	•	•	110,9
120 / 180	118 / 182	•	•	135,9
120 / 200	118 / 202	•	•	190,3
120 / 230	118 / 232	•		278,9
120 / 240	118 / 242	•		316,0
130 / 150	128 / 152	•	•	47,7
130 / 160	128 / 162	•		69,9
130 / 170	128 / 172	•	•	93,5
130 / 180	128 / 182	•		118,5
130 / 190	128 / 192	•		144,9
140 / 160	138 / 162	•	•	51,0
140 / 170	138 / 172	•	•	74,8
140 / 180	138 / 182	•	•	99,8
140 / 200	138 / 202	•	•	154,0
150 / 170	148 / 172	•		54,4
150 / 180	148 / 182	•	•	79,5
150 / 190	148 / 192	•		105,9
150 / 200	148 / 202	•		133,8
150 / 220	148 / 222		•	199,5
150 / 300	146 / 304		•	504,0
160 / 180	158 / 182	•		57,9
160 / 190	158 / 192	•	•	84,3

Fertigmaß Final dimension mm	Liefermaß Delivery dimension mm	CuSn7Zn4Pb7-C CC493K	CuSn12C CC483K	Gewicht Weight ca. kg/m
160 / 200	158 / 202	•	•	112,2
160 / 210	158 / 212		•	139,7
160 / 220	158 / 222	•		172,1
170 / 200	168 / 202	•	•	89,1
170 / 230	168 / 232	•	•	181,1
170 / 270	168 / 272		•	319,9
180 / 200	178 / 202	•		64,6
180 / 210	178 / 212	•		95,0
180 / 230	178 / 232	•		157,0
180 / 250	178 / 252	•	•	225,0
190 / 220	188 / 222	•		100,0
190 / 240	188 / 242	•	•	164,3
190 / 260	188 / 262	•		235,9
200 / 225	198 / 227	•		92,0
200 / 240	198 / 242	•		138,0
200 / 250	198 / 252	•		173,0
200 / 300	196 / 304		•	385,1
200 / 350	196 / 354	•		616,0
210 / 250	208 / 252	•		144,0
210 / 260	208 / 262	•		180,0
220 / 260	218 / 262	•		151,0
220 / 270	218 / 272	•	•	189,0
220 / 290	218 / 292	•		266,9
250 / 300	246 / 304	•	•	231,0
250 / 350	246 / 354	•	•	462,0
250 / 400	246 / 404	•		727,0
300 / 350	296 / 354	•	•	273,0

Information: Standardlängen ca. 3.000 mm
Standard length approx. 3.000 mm

Liefermaß AD Delivery dimension OD mm	Zugabe AD Add on OD mm	Zugabe ID Add on ID mm	Gießtoleranz AD Cast tolerance AD mm	Gießtoleranz ID Cast tolerance ID mm
101-140	+1,5	-1,0	+0,6	-1,0
141-252	+2,0	-2,0	+1,5	-1,5
253-404	+4,0	-4,0	+2,0	-2,0

wieland prometa

Wieland Prometa GmbH | Am Schüttenhof 5 | 40472 Düsseldorf | Germany
info@wieland-prometa.com | wieland-prometa.com

Diese Drucksache unterliegt keinem Änderungsdienst. Abgesehen von Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit übernehmen wir für ihre inhaltliche Richtigkeit keine Haftung. Die Produkteigenschaften gelten als nicht zugesichert und ersetzen keine Beratung durch unsere Experten. | This printed matter is not subject to revision. No claims can be derived from it unless there is evidence of intent or gross negligence. The product characteristics are not guaranteed and do not replace our experts' advice.