

Round Rod / Tube

ALBROMET 340 extruded		ALBROMET 340 HSC extruded	
Round Rod Dia	weight kg/m	Round Rod Dia	weight kg/m
47,0	12,2	26	3,9
71,0	28,1	31	5,5
		36	7,4
		41	9,5
		46	12,0
		51	14,7
		56	17,8
		61	21,1
		66	24,7
		71	28,5
		77	33,6
		81	37,1
		91	46,8
		102	58,8
		106	63,0
		120	80,8
		140	110,8
others on request			

ALBROMET 380 continous cast		ALBROMET 380 extruded		ALBROMET 380 HSC extruded	
Round Rod Dia	weight kg/m	Round Rod Dia	weight kg/m	Round Rod Dia	weight kg/m
45	11,0	25,3	3,5	26	3,9
60	19,8	31,6	5,5	31	5,3
80	35,2	38,1	8,0	36	7,2
102	57,2	50,0	14,3	41	9,3
112	69,0	57,0	17,9	46	11,7
122	81,8	66,0	23,9	51	13,8
132	95,8	76,0	31,3	56	17,3
142	110,8	90,0	44,5	61	23,2
152	127,0	96,0	50,6	66	24,0
162	144,5	102,0	57,1	71	27,7
172	163,0			77	32,6
182	182,0			81	36,1
192	203,0			91	45,5
202	225,0			102	57,2
222	271,0			120	79,2
242	322,0			130	92,9
262	377,5			140	107,7
282	437,0			155	130,4
302	501,5				
322	570,0				
400	880,0				

Other sizes on request. HSC Round Rods and Rectangular Bars cannot be straightened. Dimensions will be updated in our website.

Rectangular Bar

ALBROMET 200, Rectangular Bar, continuous cast									
Size mm	weight kg/m	Size mm	weight kg/m	Size mm	weight kg/m	Size mm	weight kg/m	Size mm	weight kg/m
8,1 x 26,5	1,9	14,4 x 32,9	4,0	20,8 x 64,6	10,5	33,5 x 45,6	11,9	46,7 x 154,0	54,9
8,1 x 32,9	2,2	14,4 x 39,2	4,6	20,8 x 77,3	12,7	33,5 x 51,9	13,5	52,5 x 52,5	21,1
8,1 x 39,2	2,6	14,4 x 51,9	6,0	20,8 x 90,0	14,8	33,5 x 64,6	16,9	52,5 x 64,6	26,2
8,1 x 51,9	3,5	14,4 x 64,6	7,4	20,8 x 102,7	16,6	33,5 x 77,3	20,0	52,5 x 77,3	31,3
8,1 x 64,6	4,2	14,4 x 77,3	8,9	20,8 x 128,1	20,5	33,5 x 90,0	23,4	52,5 x 102,7	41,3
8,1 x 71,0	4,6	14,4 x 90,0	10,3	21,3 x 154,0	25,3	33,5 x 102,7	26,5	52,5 x 154,0	61,7
8,1 x 77,3	5,1	14,4 x 102,7	11,5	21,3 x 204,8	33,8	33,5 x 128,1	33,1	54,9 x 257,2	110,3
8,1 x 90,0	5,7	14,4 x 128,1	14,5	21,3 x 308,0	50,8	35,9 x 257,2	73,6	54,9 x 308,0	130,4
8,1 x 102,7	6,8	14,9 x 154,0	18,0	27,1 x 27,1	5,7	39,8 x 39,2	12,3	54,9 x 384,2	163,6
8,1 x 128,1	8,2	14,9 x 204,8	23,4	27,1 x 32,9	7,2	39,8 x 45,6	14,3	65,2 x 65,2	32,1
8,1 x 154,0	10,4	16,8 x 257,2	34,1	27,1 x 39,2	8,4	39,8 x 51,9	16,1	65,2 x 77,3	38,9
8,1 x 308,0	20,5	16,8 x 308,0	39,3	27,1 x 45,6	9,7	39,8 x 64,6	19,7	65,2 x 102,7	51,3
11,2 x 26,5	2,5	17,6 x 26,5	3,8	27,1 x 51,9	11,0	39,8 x 77,3	23,9	65,2 x 128,1	63,9
11,2 x 39,2	3,6	17,6 x 39,2	5,6	27,1 x 64,6	13,6	39,8 x 90,0	26,9	65,7 x 154,0	76,8
11,2 x 51,9	4,7	17,6 x 51,9	7,3	27,1 x 77,3	16,2	39,8 x 102,7	31,6	67,6 x 384,2	195,9
11,2 x 64,6	5,8	17,6 x 64,6	8,9	27,1 x 90,0	19,0	39,8 x 128,1	38,9	77,9 x 77,9	46,3
11,2 x 77,3	7,1	17,6 x 77,3	10,7	27,1 x 102,7	20,8	40,3 x 154,0	47,4	77,9 x 102,7	61,1
11,2 x 90,0	7,9	17,6 x 102,7	14,3	27,1 x 128,1	26,9	42,2 x 308,0	103,0	77,9 x 308,0	185,5
11,2 x 102,7	9,2	17,6 x 128,1	17,6	27,6 x 154,0	32,9	42,2 x 384,2	123,9	78,4 x 154,0	91,9
11,2 x 128,1	11,5	18,1 x 154,0	21,6	27,6 x 179,4	37,6	45,6 x 257,2	89,0	80,3 x 384,2	233,9
11,7 x 154,0	14,3	18,1 x 204,8	27,7	27,6 x 204,8	42,5	46,2 x 51,9	18,7	91,1 x 308,0	217,7
11,7 x 204,8	17,2	20,8 x 20,2	3,3	29,5 x 308,0	72,4	46,2 x 64,6	23,2	93,3 x 384,2	268,6
11,7 x 308,0	27,8	20,8 x 26,5	4,5	29,5 x 384,2	89,6	46,2 x 77,3	27,8	105,7x 105,7	84,3
14,4 x 13,8	1,7	20,8 x 39,2	6,6	33,5 x 33,5	8,7	46,2 x 102,7	35,6	105,7x 384,2	312,4
14,4 x 26,5	3,1	20,8 x 51,9	8,6	33,5 x 39,2	10,3	46,2 x 128,1	44,4	154,6x 154,6	180,2

ALBROMET 300 continuous cast	
Size mm	weight kg/m
29,5 x 384,2	83,3
39,8 x 384,2	111,1
42,4 x 384,2	120,7
54,9 x 384,2	147,2
67,2 x 384,2	183,2
80,3 x 384,2	224,9
93,3 x 384,2	258,2
105,7 x 384,2	294,3
alternatively cut to size	

ALBROMET 300 HSC extruded	
Size mm	weight kg/m
8,0 x 45,0	2,6
11,0 x 45,0	3,6
15,0 x 45,0	4,9
18,0 x 25,5	3,3
18,0 x 45,0	5,9
19,0 x 57,0	7,8
25,4 x 151,0	27,7
66,0 x 130,0	61,9
70,0 x 70,0	35,3

Plate cut to size:
 All alloys: A 200, 220 Ni, 260 Ni,
 300, 300 HSC, 340, 340 HSC, 380
 Thick up to 200 mm, U.S. tested.

Continuous cast Rod and Bar dimensions includes oversize of 1,6 – 2 mm for machining.

