

Kruhové / trubky

ALBROMET 200, trubky, kontinuální odlévání							
Rozměr mm	Hmot-nost kg/m	Rozměr mm	Hmot-nost kg/m	Rozměr mm	Hmot-nost kg/m	Rozměr mm	Hmot-nost kg/m
33,1x17,8	5,0	71,2x49,5	16,4	97,3x80,3	19,2	129,7x105,4	35,2
33,1x20,9	4,3	71,2x55,9	12,3	103,6x23,1	61,6	129,7x111,8	30,5
36,3x24,1	4,8	77,6x24,1	33,0	103,6x35,8	55,8	136,0x111,8	38,9
39,5x17,8	7,8	77,6x30,5	31,4	103,6x42,2	53,0	142,4x73,7	91,2
39,5x24,1	6,2	77,6x36,8	28,7	103,6x48,5	51,2	142,4x86,4	79,4
45,8x17,8	11,2	77,6x43,2	25,7	103,6x54,9	47,1	142,4x99,1	65,6
45,8x24,1	9,6	77,6x49,5	22,1	103,6x61,2	42,5	142,4x111,8	49,9
45,8x30,5	7,4	77,6x55,9	18,2	103,6x67,6	39,1	142,4x124,5	32,5
49,0x36,8	6,8	77,6x62,2	13,6	103,6x76,9	33,0	150,2x123,6	44,8
52,5x17,8	14,9	84,6x42,2	33,6	103,6x80,3	27,3	156,5x47,4	131,2
52,2x24,1	13,3	84,6x48,5	29,9	103,6x86,6	20,7	156,5x60,1	123,4
52,2x30,5	11,3	84,6x54,9	26,0	110,6x67,3	45,8	156,5x72,8	117,6
52,2x36,8	8,7	84,6x61,2	21,6	110,6x73,7	40,4	156,5x85,5	102,2
55,3x43,2	7,9	84,6x67,6	16,7	110,6x80,0	34,7	156,5x98,2	92,5
58,5x24,1	17,5	90,9x23,1	45,9	110,6x86,4	28,5	156,5x110,9	76,5
58,5x30,5	15,5	90,9x35,8	42,7	117,0x48,3	67,2	156,5x123,6	59,3
58,5x36,8	13,0	90,9x42,2	39,9	117,0x61,0	59,0	169,2x110,9	101,6
58,5x43,2	9,9	90,9x48,5	36,5	117,0x67,3	54,3	169,2x123,6	80,9
61,7x49,5	8,8	90,9x54,9	32,9	117,0x73,7	49,0	169,2x136,3	64,9
64,9x24,1	22,3	90,9x61,2	28,4	117,0x80,0	43,3	181,9x72,8	168,3
64,9x30,5	20,2	90,9x67,6	23,3	117,0x86,4	37,0	181,9x98,2	141,3
64,9x36,8	17,7	90,9x73,9	18,1	117,0x99,1	23,1	181,9x123,6	110,6
64,9x43,2	14,6	97,3x35,8	48,2	123,3x61,0	68,8	181,9x149,0	69,6
64,9x49,5	11,3	97,3x42,2	45,5	123,3x99,1	35,2	194,6x161,7	72,2
68,0x55,9	9,8	97,3x48,5	42,2	129,7x48,3	87,8	207,3x98,2	201,6
71,2x24,1	26,8	97,3x54,9	39,9	129,7x61,0	80,5	207,3x123,6	168,7
71,2x30,5	24,8	97,3x61,2	36,0	129,7x73,7	71,2	207,3x149,0	128,1
71,2x36,8	22,9	97,3x67,6	33,1	129,7x80,0	63,8	207,3x174,4	77,1
71,2x43,2	20,0	97,3x73,9	25,4	129,7x86,4	59,4	232,7x149,0	189,3
				129,7x99,1	45,0	232,7x174,4	142,6

ALBROMET 200 kont.odlévání	
Kruh. Ø mm	Hmot-nost kg/m
14,1	1,2
20,4	2,6
26,8	4,3
33,1	6,7
39,5	9,4
42,6	11,0
45,8	12,7
52,2	16,4
58,5	20,6
64,9	25,2
71,2	30,4
77,6	36,0
84,6	42,8
90,9	49,5
97,3	57,1
103,6	64,4
110,6	72,2
117,0	80,7
123,3	88,4
129,7	100,3
142,4	120,3
156,5	146,2
169,2	171,0
181,9	193,9
207,3	252,9
232,7	318,5
310,0	565,8
větší průměry podle poptávky	

ALBROMET 200 lisované	
Kruh. Ø mm	Hmot-nost kg/m
15,9	1,5
25,1	3,5
30,0	5,3
35,0	7,0
41,0	9,4
50,7	14,6
76,0	34,0
90,0	47,7
jiné průměry podle poptávky	

ALBROMET 260 NI lisované	
Kruh. Ø mm	Hmot-nost kg/m
20	2,4
25	3,7
26	4,0
27	4,4
28	4,6
31	5,7
32	6,1
35	7,3
40	9,5
45	12,0
50	14,9
55	18,0
56	18,2
60	21,5
65	25,2
70	29,2
75	33,6
81	39,2
86	44,1
91	49,4
102	62,1
115	79,0
122	88,9
133	105,6
142	120,4

ALBROMET 300 HSC lisované	
Rozměr mm	Hmot-nost kg/m
90/70	18,1
117/75	45,2

ALBROMET 300 lisované		ALBROMET 300 HSC lisované	
Kruh. Ø mm	Hmot-nost kg/m	Kruh. Ø mm	Hmot-nost kg/m
23,0	3,0	16	1,5
31,0	5,5	23	3,0
36,0	7,3	26	3,9
41,0	9,5	41	9,5
46,0	12,0	46	12,0
53,0	15,3	51	14,7
57,0	18,4	56	17,8
66,0	25,4	61	21,1
70,0	27,4	66	24,7
78,0	33,6	71	28,5
90,0	45,3	81	37,1
96,0	51,5	91	46,8
102,0	58,8	102	58,8
		115	74,8
		130	95,6
		140	110,8
		155	135,8

Větší průměry a kruhy jako kované díly.

Kruhové materiály v kvalitě HSC nelze z technických důvodů narovnávat!

ANCORA PRAHA[®], s.r.o.

Květnového vítězství 616 / 63, 149 00 PRAHA 4 - CHODOV

Tel. 272 940 741, 272 940 750

Fax. 222 357 777

E-mail: ancora@ancorapraha.cz

www.ancorapraha.cz



Kruhové / trubky

ALBROMET 340 lisované		ALBROMET 340 HSC lisované		ALBROMET 380 kont.odlévané		ALBROMET 380 lisované		ALBROMET 380 HSC lisované	
Kruh. Ø mm	Hmot- nost kg/m	Kruh. Ø mm	Hmot- nost kg/m	Kruh. Ø mm	Hmot- nost kg/m	Kruh. Ø mm	Hmot- nost kg/m	Kruh. Ø mm	Hmot- nost kg/m
47,0	12,2	26	3,9	45	11,0	25,3	3,5	26	3,9
71,0	28,1	31	5,5	60	19,8	31,6	5,5	31	5,3
		36	7,4	80	35,2	38,1	8,0	36	7,2
		41	9,5	102	57,2	50,0	14,3	41	9,3
		46	12,0	112	69,0	57,0	17,9	46	11,7
		51	14,7	122	81,8	66,0	23,9	51	13,8
		56	17,8	132	95,8	76,0	31,3	56	17,3
		61	21,1	142	110,8	90,0	44,5	61	23,2
		66	24,7	152	127,0	96,0	50,6	66	24,0
		71	28,5	162	144,5	102,0	57,1	71	27,7
		77	33,6	172	163,0			77	32,6
		81	37,1	182	182,0			81	36,1
		91	46,8	192	203,0			91	45,5
		102	58,8	202	225,0			102	57,2
		106	63,0	222	271,0			120	79,2
		120	80,8	242	322,0			130	92,9
		140	110,8	262	377,5			140	107,7
				282	437,0			155	130,4
				302	501,5				
				322	570,0				
				400	880,0				

Jiné průměry podle poptávky

Větší průměry a kruhy jako kované díly.

Kruhové materiály v kvalitě HSC nelze z technických důvodů narovnávat!

Jiné rozměry podle poptávky

Možné dodání větších kovaných průměrů!

Kruhové materiály v kvalitě HSC nelze z technických důvodů narovnávat!

Ploché

ALBROMET 200 plochý materiál, kontinuální odlévání							
Rozměr mm	Hmot- nost kg/m	Rozměr mm	Hmot- nost kg/m	Rozměr mm	Hmot- nost kg/m	Rozměr mm	Hmot- nost 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
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
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
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
8,1 x 64,6	4,2	14,4 x 77,3	8,0	20,8 x 128,1	20,5	33,5 x 90,0	23,4
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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

Dodává se ve výrobních délkách cca 3650 mm!
Větší tloušťky jako přířezy kovaných desek!

ANCORA PRAHA[®], s.r.o., se sídlem Květnového vítězství 616/63, 149 00 PRAHA 4 - CHODOV, IČ: 48108073, DIČ: CZ48108073.

Společnost je zapsána u Krajského obchodního soud v Praze, oddíl C, vložka 15830.

Bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s. Praha, č.ú 106 100 13 19 / 5500

ANCORA PRAHA[®], s.r.o.

Květnového vítězství 616 / 63, 149 00 PRAHA 4 - CHODOV

Tel. 272 940 741, 272 940 750

Fax. 222 357 777

E-mail: ancora@ancorapraha.cz

www.ancorapraha.cz



ALBROMET 300 kont.odlévané	
Rozměr mm	Hmot- nost kg/m
29,6 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

Ve výrobních délkách cca
3650 mm, dodává se i jako
speciální přířezy!

ALBROMET 300 HSC kont.odlévané	
Rozměr mm	Hmot- nost 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	5,3
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

Větší rozměry jako přířezy
desek, kované

Přířezy desek:

všechny slitiny
A 200, 220 Ni, 260 Ni, 300,
300 HSC, 340, 340 HSC, 380

v tloušťkách do 200 mm
atest U.S.

Rozměry u kont. odlévání zahrnují navíc cca 1,6 – 2 mm na zpracování!