

Dimensions							stc	Cor	Weight	Designation
mm										
d	D	B	d ₁ ~	d ₂ ~	D ₂ ~	r _{1,2} Min				
12	32	10	18,2	27,4		0,6	3,1	0,037	6201/VA201	
12	32	10	18,2	27,4		0,6	3,1	0,037	6201-2Z/VA201	
12	32	10	18,2	27,4		0,6	3,1	0,037	6201-2Z/VA228	
15	35	11	21,5	30,4		0,6	3,75	0,045	6202/VA201	
15	35	11	21,5	30,4		0,6	3,75	0,045	6202-2Z/VA201	
15	35	11	21,5	30,4		0,6	3,75	0,043	6202-2Z/VA228	
17	35	10	22,7	31,2		0,3	3,25	0,039	6003/VA201	
17	40	12	24,2	35		0,6	4,75	0,065	6203/VA201	
17	40	12	24,2	35		0,6	4,75	0,065	6203-2Z/VA201	
17	40	12	24,2	35		0,6	4,75	0,060	6203-2Z/VA228	
20	42	12	27,2	37,2		0,6	5	0,068	6004-2Z/VA208	
20	47	14	28,5	40,6		1	6,55	0,11	6204/VA201	
20	47	14	28,5	40,6		1	6,55	0,11	6204-2Z/VA201	
20	47	14	28,5	40,6		1	6,55	0,10	6204-2Z/VA228	
20	52	15	30,3	44,8		1,1	7,8	0,13	6304/VA201	
20	52	15	30,3	44,8		1,1	7,8	0,13	6304-2Z/VA201	
20	52	15	30,3	44,8		1,1	7,8	0,13	6304-2Z/VA208	
25	47	12	32	42,2		0,6	6,55	0,08	6005/VA201	
25	47	12	32	42,2		0,6	6,55	0,08	6005-2Z/VA201	
25	47	12	32	42,2		0,6	6,55	0,08	6005-2Z/VA208	
25	52	15	34	46,3		1	7,8	0,13	6205/VA201	
25	52	15	34	46,3		1	7,8	0,13	6205-2Z/VA201	
25	52	15	34	46,3		1	7,8	0,12	6205-2Z/VA228	

25	62	17	36,6	52,7		1,1	11,6	0,23	6305/VA201
25	62	17	36,6	52,7		1,1	11,6	0,22	6305-2Z/VA228
30	55	13	38,2	49		1	8,3	0,11	6006-2Z/VA208
30	62	16	40,3	54,1		1	11,2	0,20	6206/VA201
30	62	16	40,3	54,1		1	11,2	0,20	6206-2Z/VA201
30	62	16	40,3	54,1		1	11,2	0,19	6206-2Z/VA208
30	62	16	40,3	54,1		1	11,2	0,19	6206-2Z/VA228
30	72	19	44,6	61,9		1,1	16	0,35	6306/VA201
30	72	19	44,6	61,9		1,1	16	0,34	6306-2Z/VA208
30	72	19	44,6	61,9		1,1	16	0,34	6306-2Z/VA228
35	72	17	46,9	62,7		1,1	15,3	0,29	6207/VA201
35	72	17	46,9	62,7		1,1	15,3	0,29	6207-2Z/VA201
35	72	17	46,9	62,7		1,1	15,3	0,28	6207-2Z/VA208
35	72	17	46,9	62,7		1,1	15,3	0,28	6207-2Z/VA228
35	80	21	49,5	69,2		1,5	19	0,46	6307/VA201
35	80	21	49,5	69,2		1,5	19	0,44	6307-2Z/VA208
40	68	15	49,2	61,1		1	11,6	0,17	6008-2Z/VA208
40	80	18	52,6	69,8		1,1	19	0,37	6208/VA201
40	80	18	52,6	69,8		1,1	19	0,37	6208-2Z/VA201
40	80	18	52,6	69,8		1,1	19	0,35	6208-2Z/VA208
40	80	18	52,6	69,8		1,1	19	0,35	6208-2Z/VA228
40	90	23	56,1	77,7		1,5	24	0,63	6308/VA201
40	90	23	56,1	77,7		1,5	24	0,63	6308-2Z/V201
40	90	23	56,1	77,7		1,5	24	0,61	6308-2Z/VA208
40	90	23	56,1	77,7		1,5	24	0,61	6308-2Z/VA228
45	85	19	57,6	75,2		1,1	21,6	0,41	6209/VA201
45	85	19	57,6	75,2		1,1	21,6	0,41	6209-2Z/VA201
45	85	19	57,6	75,2		1,1	21,6	0,39	6209-2Z/VA208
45	85	19	57,6	75,2		1,1	21,6	0,39	6209-2Z/VA228
45	100	25	62,1	86,7		1,5	31,5	0,83	6309/VA201
45	100	25	62,1	86,7		1,5	31,5	0,79	6309-2Z/VA208

50	90	20	62,5		81,7	1,1	23,2	0,46	6210-2Z/VA201
50	90	20	62,5		81,7	1,1	23,2	0,45	6210-2Z/VA208
50	90	20	62,5		81,7	1,1	23,2	0,45	6210-2Z/VA228
50	110	27	68,7		95,2	2	38	1,05	6310/VA201
50	110	27	68,7		95,2	2	38	1,05	6310-2Z/VA201
50	110	27	68,7		95,2	2	38	1,04	6310-2Z/VA208
50	110	27	68,7		95,2	2	38	1,04	6310-2Z/VA228
55	90	18	66,3		81,5	1,1	21,2	0,38	6011-2Z/VA208
55	100	21	69		89,4	1,5	29	0,61	6211/VA201
55	100	21	69		89,4	1,5	29	0,61	6211-2Z/VA201
55	100	21	69		89,4	1,5	29	0,59	6211-2Z/VA208
55	100	21	69		89,4	1,5	29	0,59	6211-2Z/VA228
55	120	29	75,3		104	2	45	1,35	6311/VA201
55	120	29	75,3		104	2	45	1,33	6311-2Z/VA208
60	110	22	75,5		97	1,5	36	0,78	6212/VA201
60	110	22	75,5		97	1,5	36	0,78	6212-2Z/VA201
60	110	22	75,5		97	1,5	36	0,74	6212-2Z/VA208
60	110	22	75,5		97	1,5	36	0,74	6212-2Z/VA228
60	130	31	81,8		113	2,1	52	1,70	6312/VA201
60	130	31	81,8		113	2,1	52	1,60	6312-2Z/VA208
65	120	23	83,3		106	1,5	40,5	0,99	6213/VA201
65	120	23	83,3		106	1,5	40,5	0,94	6213-2Z/VA208
65	120	23	83,3		106	1,5	40,5	0,94	6213-2Z/VA228
65	140	33	88,3		122	2,1	60	2,10	6313/VA201
65	140	33	88,3		122	2,1	60	2,00	6313-2Z/VA208
70	125	24	87		111	1,5	45	1,05	6214/VA201
70	125	24	87		111	1,5	45	1,00	6214-2Z/VA208
70	150	35	94,9		130	2,1	68	2,50	6314/VA201
70	150	35	94,9		130	2,1	68	2,70	6314-2Z/VA208
75	130	25	92		117	1,5	49	1,20	6215/VA201
75	130	25	92		117	1,5	49	1,20	6215-2Z/VA201

75	130	25	92		117	1, 5	49	1, 15	6215-2Z/VA208
75	130	25	92		117	1, 5	49	1, 15	6215-2Z/VA228
75	160	37	101		139	2, 1	76, 5	3, 00	6315/VA201
75	160	37	101		139	2, 1	76, 5	3, 00	6315-2Z/VA208
80	140	26	101		127	2	55	1, 35	6216-2Z/VA208
80	170	39	108		147	2, 1	86, 5	3, 55	6316-2Z/VA208
85	150	28	106		135	2	64	1, 80	6217/VA201
85	150	28	106		135	2	64	1, 70	6217-2Z/VA208
90	160	30	112		143	2	73, 5	2, 15	6218-2Z/VA228
95	170	32	118		152	2, 1	81, 5	2, 60	6219/VA201
95	170	32	118		152	2, 1	81, 5	2, 60	6219-2Z7VA201
95	170	32	118		152	2, 1	81, 5	2, 45	6219-2Z/VA228
100	150	24	115		139	1, 5	54	1, 10	6020-2Z/VA208
100	180	34	124		160	2, 1	93	3, 15	6220/VA201
100	180	34	124		160	2, 1	93	3, 00	6220-2Z/VA208
100	180	34	124		160	2, 1	93	3, 00	6220-2Z/VA228
120	180	28	139		166	2	80	1, 90	6024-2Z/VA208