



Kurz-Zeichen	Haupt-Abmessungen [mm]			Trag-Zahlen [N]		Grenz-Drehzahlen [min <sup>-1</sup> ]		Anschluss-Maße [mm]		Gewicht [kg]
	d	D	B	dyn. Cr	stat. Cor	Fett	Öl	da min	Da max	
MR72-ZZ	2	7	3,0	260	75	62000	0	0,0	0,0	0,00042
MR72-2RS	2	7	3,0	260	75	0	0	0,0	0,0	0,00042
MR72	2	7	2,5	260	75	62000	74000	0,0	0,0	0,00042
623	3	10	4,0	650	220	53000	61000	4,4	8,6	0,00145
MR83	3	8	2,5	377	110	53000	66000	0,0	0,0	0,00048
MR83-2RS	3	8	3,0	377	110	0	0	0,0	0,0	0,00048
623-ZZ	3	10	4,0	650	220	53000	0	4,4	8,6	0,00145
623-2RS	3	10	4,0	650	220	40000	0	4,4	8,6	0,00145
MR93-2RS	3	9	4,0	390	110	0	0	0,0	0,0	0,00075
683-ZZ	3	7	3,0	208	60	61000	0	4,2	5,8	0,00032
MR83-ZZ	3	8	3,0	377	110	53000	0	0,0	0,0	0,00048
MR93-ZZ	3	9	4,0	390	110	53000	0	0,0	0,0	0,00075
683-2RS	3	7	3,0	208	60	0	0	4,2	5,8	0,00032
MR93	3	9	2,5	390	110	53000	62000	0,0	0,0	0,00075
683	3	7	2,0	208	60	61000	71000	4,2	5,8	0,00032
684-ZZ	4	9	4,0	481	170	51000	0	5,2	7,8	0,00065
MR84-ZZ	4	8	3,0	260	80	55000	0	0,0	0,0	0,00039
MR74-ZZ	4	7	2,5	169	55	57000	0	0,0	0,0	0,00023
624-ZZ	4	13	5,0	1326	490	44000	0	5,8	11,2	0,00310
MR104-ZZ	4	10	4,0	390	120	48000	0	0,0	0,0	0,00090
634	4	16	5,0	1365	500	39000	46200	6,4	13,6	0,00540
MR104	4	10	3,0	390	120	48000	58000	0,0	0,0	0,00090
624-2RS	4	13	4,0	1326	490	39000	0	5,8	11,2	0,00310
MR74-2RS	4	7	2,5	169	55	0	0	0,0	0,0	0,00023
MR84	4	8	2,0	260	80	55000	64000	0,0	0,0	0,00039
694	4	11	4,0	728	260	47000	55000	5,2	9,8	0,00170
MR74	4	7	2,0	169	55	57000	66000	0,0	0,0	0,00023
684	4	9	2,5	481	170	51000	60000	5,2	7,8	0,00065
694-2RS	4	11	4,0	728	260	0	0	5,2	9,8	0,00170
684-2RS	4	9	4,0	481	170	0	0	5,2	7,8	0,00065
MR84-2RS	4	8	3,0	260	80	0	0	0,0	0,0	0,00039
MR104-2RS	4	10	4,0	390	120	0	0	0,0	0,0	0,00090
694-ZZ	4	11	4,0	728	260	47000	0	5,2	9,8	0,00170
624	4	13	5,0	1326	490	44000	51000	5,8	11,2	0,00310

Kurz-Zeichen	Haupt-Abmessungen [mm]			Trag-Zahlen [N]		Grenz-Drehzahlen [min-1]		Anschluss-Maße [mm]		Gewicht [kg]
	d	D	B	dyn. Cr	stat. Cor	Fett	Öl	da min	Da max	
634-2RS	4	16	5,0	1365	500	27000	0	6,4	13,6	0,00540
634-ZZ	4	16	5,0	1365	500	39000	0	6,4	13,6	0,00540
605-2RS	5	14	5,0	1352	500	0	0	6,6	12,4	0,00300
MR85	5	8	2,0	182	65	51000	60000	0,0	0,0	0,00025
MR95	5	9	2,5	286	90	48000	58000	0,0	0,0	0,00054
685-ZZ	5	11	5,0	728	260	45000	0	6,2	9,8	0,00116
MR105	5	10	3,0	286	90	47000	55000	0,0	0,0	0,00090
MR95-ZZ	5	9	3,0	286	90	48000	0	0,0	0,0	0,00054
635-ZZ	5	19	6,0	2379	900	36000	0	7,4	16,6	0,00900
685-2RS	5	11	5,0	728	260	0	0	6,2	9,8	0,00116
MR95-2RS	5	9	3,0	286	90	0	0	0,0	0,0	0,00054
685	5	11	3,0	728	260	45000	54000	6,2	9,8	0,00116
625-2RS	5	16	5,0	1768	670	27000	0	7,4	13,6	0,00500
625-ZZ	5	16	5,0	1768	670	39000	0	7,4	13,6	0,00500
MR105-ZZ	5	10	4,0	286	90	47000	0	0,0	0,0	0,00090
605-ZZ	5	14	5,0	1352	500	41000	0	6,6	12,4	0,00300
MR85-ZZ	5	8	2,5	182	65	51000	0	0,0	0,0	0,00025
MR105-2RS	5	10	4,0	286	90	0	0	0,0	0,0	0,00090
635-2RS	5	19	6,0	2379	900	21000	0	7,4	16,6	0,00900
635	5	19	6,0	2379	900	36000	42000	7,4	16,6	0,00900
695-2RS	5	13	4,0	1105	410	0	0	6,6	11,4	0,00240
695-ZZ	5	13	4,0	1105	410	42000	0	6,6	11,4	0,00240
695	5	13	4,0	1105	410	42000	49000	6,6	11,4	0,00240
MR85-2RS	5	8	2,5	182	65	0	0	0,0	0,0	0,00025
605	5	14	5,0	1352	500	41000	48000	6,6	12,4	0,00300
625	5	16	5,0	1768	670	39000	46000	7,4	13,6	0,00500
MR106	6	10	2,5	338	120	45000	54000	0,0	0,0	0,00055
MR126	6	12	3,0	481	160	42000	49000	0,0	0,0	0,00125
MR126-2RS	6	12	4,0	481	160	0	0	0,0	0,0	0,00125
696-2RS	6	15	5,0	1365	500	0	0	7,6	13,4	0,00390
686-2RS	6	13	5,0	1105	410	0	0	7,2	11,8	0,00187
696-ZZ	6	15	5,0	1365	500	39000	0	7,6	13,4	0,00390
626 **	6	19	6,0	2288	860	36000	42000	8,4	16,6	0,00840
686-ZZ	6	13	5,0	1105	410	41000	0	7,2	11,8	0,00187
626-ZZ **	6	19	6,0	2288	860	36000	0	8,4	16,6	0,00840
686	6	13	3,5	1105	410	41000	48000	7,2	11,8	0,00187
MR106-2RS	6	10	3,0	338	120	0	0	0,0	0,0	0,00055
MR106-ZZ	6	10	3,0	338	120	45000	0	0,0	0,0	0,00055
626-2RS **	6	19	6,0	2288	860	21000	0	8,4	16,6	0,00840
MR126-ZZ	6	12	4,0	481	160	42000	0	0,0	0,0	0,00125
696	6	15	5,0	1365	500	39000	46000	7,6	13,4	0,00390
MR137	7	13	3,0	364	140	40000	47000	0,0	0,0	0,00150
687-ZZ	7	14	5,0	1196	470	39000	0	8,2	12,8	0,00200
MR137-ZZ	7	13	4,0	364	140	40000	0	0,0	0,0	0,00150
627 **	7	22	7,0	3380	1320	34000	39000	9,4	19,6	0,01300

Kurz-Zeichen	Haupt-Abmessungen [mm]			Trag-Zahlen [N]		Grenz-Drehzahlen [min-1]		Anschluss-Maße [mm]		Gewicht [kg]
	d	D	B	dyn. Cr	stat. Cor	Fett	Öl	da min	Da max	
MR117-ZZ	7	11	3,0	312	100	42000	0	0,0	0,0	0,00070
607 **	7	19	6,0	2288	860	36000	42000	9,0	17,0	0,00750
MR117-2RS	7	11	3,0	312	100	0	0	0,0	0,0	0,00070
687	7	14	3,5	1196	470	39000	46000	8,2	12,8	0,00200
MR117	7	11	2,5	312	100	42000	49000	0,0	0,0	0,00070
SS-607-2RS	7	19	6,0	2000	770	28000	0	9,0	17,0	0,00700
607-2RS **	7	19	6,0	2288	860	30000	0	9,0	17,0	0,00750
607-ZZ **	7	19	6,0	2288	860	36000	0	9,0	17,0	0,00750
687-2RS	7	14	5,0	1196	470	0	0	8,2	12,8	0,00200
627-2RS **	7	22	7,0	3380	1320	29000	0	9,4	19,6	0,01300
627-ZZ **	7	22	7,0	3380	1320	34000	0	9,4	19,6	0,01300
MR137-2RS	7	13	4,0	364	140	0	0	0,0	0,0	0,00150
688	8	16	4,0	1274	530	37000	43000	9,6	14,4	0,00300
698-ZZ	8	19	6,0	2240	870	36000	0	10,0	17,0	0,00705
608-2RS **	8	22	7,0	3380	1320	28000	0	10,0	20,0	0,01200
SS-608-2RS	8	22	7,0	3000	1200	26000	0	10,0	20,0	0,01200
MR128	8	12	2,5	364	140	40000	47000	0,0	0,0	0,00070
698	8	19	6,0	2240	870	36000	43000	10,0	17,0	0,00705
628 **	8	24	8,0	3350	1410	33000	38000	10,4	21,6	0,01700
MR128-ZZ	8	12	3,5	364	140	40000	0	0,0	0,0	0,00070
628-ZZ **	8	24	8,0	3350	1410	33000	0	10,4	21,6	0,01700
608-ZZ **	8	22	7,0	3380	1320	34000	0	10,0	20,0	0,01200
MR148	8	14	3,5	585	220	38000	45000	0,0	0,0	0,00190
688-ZZ	8	16	5,0	1274	530	37000	0	9,6	14,4	0,00300
MR148-ZZ	8	14	4,0	585	220	38000	0	0,0	0,0	0,00190
MR148-2RS	8	14	4,0	585	220	0	0	0,0	0,0	0,00190
698-2RS	8	19	6,0	2240	870	0	0	10,0	17,0	0,00705
MR128-2RS	8	12	3,5	364	140	0	0	0,0	0,0	0,00070
608 **	8	22	7,0	3380	1320	34000	39000	10,0	20,0	0,01200
628-2RS **	8	24	8,0	3350	1410	20000	0	10,4	21,6	0,01700
688-2RS	8	16	5,0	1274	530	0	0	9,6	14,4	0,00300
689-ZZ	9	17	5,0	1350	580	36000	0	10,6	15,4	0,00340
689	9	17	4,0	1350	580	36000	43000	10,6	15,4	0,00340
629-2RS **	9	26	8,0	4615	1816	27000	0	11,4	23,6	0,02000
629 **	9	26	8,0	4615	1816	32000	37000	11,4	23,6	0,02000
SS-609-2RS	9	24	7,0	3300	1400	25000	0	11,0	22,0	0,01400
609 **	9	24	7,0	3770	1560	33000	38000	11,0	22,0	0,01400
689-2RS	9	17	5,0	1350	580	0	0	10,6	15,4	0,00340
609-2RS **	9	24	7,0	3770	1560	27500	0	11,0	22,0	0,01400
609-ZZ **	9	24	7,0	3770	1560	33000	0	11,0	22,0	0,01400
629-ZZ **	9	26	8,0	4615	1816	32000	0	11,4	23,6	0,02000
6200 **	10	30	9,0	5100	2400	26000	32000	14,2	25,8	0,03200
6300 **	10	35	11,0	8100	3450	20000	26000	14,2	30,8	0,05700
SS-6000-2RS	10	26	8,0	4100	1700	17000	0	12,0	24,0	0,01900
SS-6800-2RS	10	19	5,0	1460	740	22000	0	12,0	17,0	0,00500

Kurz-Zeichen	Haupt-Abmessungen [mm]			Trag-Zahlen [N]		Grenz-Drehzahlen [min-1]		Anschluss-Maße [mm]		Gewicht [kg]
	d	D	B	dyn. Cr	stat. Cor	Fett	Öl	da min	Da max	
6900	10	22	6,0	2700	1270	30000	36000	12,0	20,0	0,00900
6800-2RS	10	19	5,0	1830	925	24000	0	12,0	17,0	0,00500
63000-2RS	10	26	12,0	4200	1900	17500	0	12,0	24,0	0,03000
6800-ZZ	10	19	5,0	1830	925	32000	0	12,0	17,0	0,00500
6200-ZZ **	10	30	9,0	5100	2400	26000	0	14,2	25,8	0,03200
6200-2RS **	10	30	9,0	5100	2400	17000	0	14,2	25,8	0,03200
6800	10	19	5,0	1830	925	32000	38000	12,0	17,0	0,00500
6000-ZZ **	10	26	8,0	4550	1950	28000	0	12,0	24,0	0,02000
6000 **	10	26	8,0	4550	1950	28000	34000	12,0	24,0	0,02000
SS-6900-2RS	10	22	6,0	2160	1000	19000	0	12,0	20,0	0,00900
62300-2RS	10	35	17,0	7900	3100	13500	0	14,3	30,7	0,06000
6000-2RS **	10	26	8,0	4550	1950	17000	0	12,0	24,0	0,02000
62200-2RS	10	30	14,0	5000	2150	16000	0	14,3	25,7	0,04000
6300-2RS **	10	35	11,0	8100	3450	14000	0	14,2	30,8	0,05700
SS-6300-2RS	10	35	11,0	7400	3100	13000	0	14,2	30,8	0,05300
6900-2RS	10	22	6,0	2700	1270	21000	0	12,0	20,0	0,00900
6300-ZZ **	10	35	11,0	8100	3450	20000	0	14,2	30,8	0,05700
SS-6200-2RS	10	30	9,0	4600	2100	15000	0	14,2	25,8	0,03200
6900-ZZ	10	22	6,0	2700	1270	30000	0	12,0	20,0	0,00900
6201-2RS **	12	32	10,0	6800	3050	15000	0	16,2	27,8	0,03700
6301-2RS **	12	37	12,0	9650	4150	12000	0	17,6	31,4	0,06500
SS-6201-2RS	12	32	10,0	5500	2500	13000	0	16,2	27,8	0,03700
6001-ZZ **	12	28	8,0	5100	2400	26000	0	14,0	26,0	0,02200
6801-ZZ	12	21	5,0	1920	1040	29000	0	14,0	19,0	0,00600
6301 **	12	37	12,0	9650	4150	19000	24000	17,6	31,4	0,06500
6901-ZZ	12	24	6,0	2890	1460	27000	0	14,0	22,0	0,01100
SS-6801-2RS	12	21	5,0	1530	830	18500	0	14,0	19,0	0,00600
6001-2RS **	12	28	8,0	5100	2400	17000	0	14,0	26,0	0,02200
62301-2RS	12	37	17,0	9200	3900	13000	0	17,7	31,3	0,07000
62201-2RS	12	32	14,0	6200	2900	13500	0	16,2	27,7	0,04500
63001-2RS	12	28	12,0	5000	2150	16000	0	14,1	25,9	0,03000
6001 **	12	28	8,0	5100	2400	26000	32000	14,0	26,0	0,02200
6901	12	24	6,0	2890	1460	27000	32000	14,0	22,0	0,01100
6201-ZZ **	12	32	10,0	6800	3050	22000	0	16,2	27,8	0,03700
6301-ZZ **	12	37	12,0	9650	4150	19000	0	17,6	31,4	0,06500
SS-6901-2RS	12	24	6,0	2310	1160	17500	0	14,0	22,0	0,01100
6201 **	12	32	10,0	6800	3050	22000	28000	16,2	27,8	0,03700
SS-6001-2RS	12	28	8,0	4600	2100	15000	0	14,0	26,0	0,02200
6801	12	21	5,0	1920	1040	29000	35000	14,0	19,0	0,00600
6801-2RS	12	21	5,0	1920	1040	20000	0	14,0	19,0	0,00600
SS-6301-2RS	12	37	12,0	8700	3800	12000	0	17,6	31,4	0,06000
6901-2RS	12	24	6,0	2890	1460	19000	0	14,0	22,0	0,01100
6902-ZZ	15	28	7,0	4100	2060	24000	0	17,0	26,0	0,01600
SS-6902-2RS	15	28	7,0	3280	1640	14500	0	17,0	26,0	0,01600
16002-2RS	15	32	8,0	5600	2830	0	0	17,0	30,0	0,02500

Kurz-Zeichen	Haupt-Abmessungen [mm]			Trag-Zahlen [N]		Grenz-Drehzahlen [min-1]		Anschluss-Maße [mm]		Gewicht [kg]
	d	D	B	dyn. Cr	stat. Cor	Fett	Öl	da min	Da max	
6302 **	15	42	13,0	11400	5450	17000	20000	20,6	36,4	0,09200
6902-2RS	15	28	7,0	4100	2060	16000	0	17,0	26,0	0,01600
63002-2RS	15	32	13,0	5200	2400	13000	0	17,1	30,0	0,04000
6002 **	15	32	9,0	5600	2850	22000	28000	17,0	30,0	0,03100
SS-6202-2RS	15	35	11,0	6900	3200	12000	0	19,2	30,8	0,04500
6302-ZZ **	15	42	13,0	11400	5450	17000	0	20,6	36,4	0,09200
6302-2RS **	15	42	13,0	11400	5450	11000	0	20,6	36,4	0,09200
62202-2RS	15	35	14,0	7100	3100	11900	0	19,2	30,7	0,05500
16002-ZZ	15	32	8,0	5600	2830	22000	0	17,0	30,0	0,02500
6802-2RS	15	24	5,0	2080	1260	17000	0	17,0	22,0	0,00700
6002-ZZ **	15	32	9,0	5600	2850	22000	0	17,0	30,0	0,03100
6002-2RS **	15	32	9,0	5600	2850	14000	0	17,0	30,0	0,03100
SS-6302-2RS	15	42	13,0	10200	4900	10000	0	20,6	36,4	0,08200
6202-2RS **	15	35	11,0	7650	3750	13000	0	19,2	30,8	0,04600
62302-2RS	15	42	17,0	11300	5200	11000	0	20,7	36,5	0,11500
6902	15	28	7,0	4100	2060	24000	28000	17,0	26,0	0,01600
6802	15	24	5,0	2080	1260	26000	31000	17,0	22,0	0,00700
SS-6802-2RS	15	24	5,0	1660	1000	15000	0	17,0	22,0	0,00700
6202-ZZ **	15	35	11,0	7650	3750	19000	0	19,2	30,8	0,04600
6802-ZZ	15	24	5,0	2080	1260	26000	0	17,0	22,0	0,00700
16002	15	32	8,0	5600	2830	22000	26000	17,0	30,0	0,02500
SS-6002-2RS	15	32	9,0	5000	2500	12000	0	17,0	30,0	0,03000
6202 **	15	35	11,0	7650	3750	19000	24000	19,2	30,8	0,04600
6903	17	30	7,0	4650	2580	22000	26000	19,0	28,0	0,01800
SS-6303-2RS	17	47	14,0	12100	5900	9000	0	22,6	41,4	0,11500
6303 **	17	47	14,0	13500	6550	16000	19000	22,6	41,4	0,12000
63003-2RS	17	35	14,0	5800	2900	11800	0	19,0	33,0	0,05300
6803-2RS	17	26	5,0	2200	1400	15000	0	19,0	24,0	0,00800
6303-ZZ **	17	47	14,0	13500	6550	16000	0	22,6	41,4	0,12000
6903-ZZ	17	30	7,0	4650	2580	22000	0	19,0	28,0	0,01800
6003-ZZ **	17	35	10,0	6800	3250	20000	0	19,0	33,0	0,04200
62303-2RS	17	47	19,0	13200	6500	10500	0	22,5	41,5	0,15500
SS-6903-2RS	17	30	7,0	3720	2060	12000	0	19,0	28,0	0,01800
6303-2RS **	17	47	14,0	13500	6550	11000	0	22,6	41,4	0,12000
6403	17	62	17,0	22500	11000	12000	15000	26,0	53,0	0,28500
6803-ZZ	17	26	5,0	2200	1400	24000	0	19,0	24,0	0,00800
SS-6803-2RS	17	26	5,0	1760	1120	13000	0	19,0	24,0	0,00800
16003-ZZ	17	35	8,0	6800	3250	20000	0	19,0	33,0	0,03200
6003 **	17	35	10,0	6800	3250	20000	26000	19,0	33,0	0,04200
6203 **	17	40	12,0	9550	4800	17000	20000	21,2	35,8	0,07000
6803	17	26	5,0	2200	1400	24000	28000	19,0	24,0	0,00800
16003	17	35	8,0	6800	3250	20000	26000	19,0	33,0	0,03200
6003-2RS **	17	35	10,0	6800	3250	12000	0	19,0	33,0	0,04200
SS-6203-2RS	17	40	12,0	8600	4100	10000	0	21,2	35,8	0,06600
16003-2RS	17	35	8,0	6800	3250	0	0	19,0	33,0	0,03200

Kurz-Zeichen	Haupt-Abmessungen [mm]			Trag-Zahlen [N]		Grenz-Drehzahlen [min-1]		Anschluss-Maße [mm]		Gewicht [kg]
	d	D	B	dyn. Cr	stat. Cor	Fett	Öl	da min	Da max	
6903-2RS	17	30	7,0	4650	2580	14000	0	19,0	28,0	0,01800
6203-ZZ **	17	40	12,0	9550	4800	17000	0	21,2	35,8	0,07000
6203-2RS **	17	40	12,0	9550	4800	11000	0	21,2	35,8	0,07000
62203-2RS	17	40	16,0	9300	4500	11000	0	21,3	35,7	0,08800
SS-6003-2RS	17	35	10,0	6100	3000	11000	0	19,0	33,0	0,03900
6904-ZZ	20	37	9,0	6400	3700	19000	0	22,0	35,0	0,03600
6804-ZZ	20	32	7,0	3450	2250	21000	0	22,0	30,0	0,01900
6804-2RS	20	32	7,0	3450	2250	13000	0	22,0	30,0	0,01900
6004-ZZ **	20	42	12,0	9500	5050	17000	0	23,2	38,8	0,07000
SS-6204-2RS	20	47	14,0	11500	6000	8000	0	25,6	41,4	0,10600
6004 **	20	42	12,0	9500	5050	17000	20000	23,2	38,8	0,07000
SS-6904-2RS	20	37	9,0	5120	2960	10500	0	22,0	35,0	0,03600
6004-2RS **	20	42	12,0	9500	5050	11000	0	23,2	38,8	0,07000
16004	20	42	8,0	7950	4300	17000	20000	22,0	40,0	0,05000
62304-2RS	20	52	21,0	15500	7500	9000	0	27,1	45,0	0,20900
63004-2RS	20	42	16,0	8800	4600	10200	0	23,4	38,8	0,08800
6904-2RS	20	37	9,0	6400	3700	12000	0	22,0	35,0	0,03600
6204-ZZ **	20	47	14,0	12800	6650	15000	0	25,6	41,4	0,11800
6304-ZZ **	20	52	15,0	15900	7900	13000	0	27,0	45,0	0,15800
16004-ZZ	20	42	8,0	7950	4300	17000	0	22,0	40,0	0,05000
6204-2RS **	20	47	14,0	12800	6650	10000	0	25,6	41,4	0,11800
SS-6004-2RS	20	42	12,0	8400	4500	9000	0	23,2	38,8	0,06900
SS-6804-2RS	20	32	7,0	2760	1800	11200	0	22,0	30,0	0,01900
6804	20	32	7,0	3450	2250	21000	25000	22,0	30,0	0,01900
16004-2RS	20	42	8,0	7950	4300	0	0	22,0	40,0	0,05000
SS-6304-2RS	20	52	15,0	14300	7100	8000	0	27,0	45,0	0,14400
6304-2RS **	20	52	15,0	15900	7900	8000	0	27,0	45,0	0,15800
6904	20	37	9,0	6400	3700	19000	23000	22,0	35,0	0,03600
6204 **	20	47	14,0	12800	6650	15000	18000	25,6	41,4	0,11800
6304 **	20	52	15,0	15900	7900	13000	16000	27,0	45,0	0,15800
6404	20	72	19,0	31000	15200	10000	13000	27,0	65,0	0,12000
62204-2RS	20	47	18,0	12000	6500	9500	0	25,7	41,3	0,13900
62205-2RS	25	52	18,0	13800	7700	9000	0	30,6	46,4	0,15600
6205-2RS **	25	52	15,0	14000	7850	8000	0	30,6	46,4	0,14200
6005-ZZ **	25	47	12,0	10100	5850	15000	0	28,2	43,8	0,08600
6305-2RS **	25	62	17,0	20600	11300	7500	0	32,0	55,0	0,25000
6205-ZZ **	25	52	15,0	14000	7850	12000	0	30,6	46,4	0,14200
SS-6905-2RS	25	42	9,0	5640	3640	8400	0	27,0	40,0	0,04200
6905	25	42	9,0	7050	4550	16000	19000	27,0	40,0	0,04200
6805	25	37	7,0	4300	2600	18000	21000	27,0	35,0	0,02200
6005 **	25	47	12,0	10100	5850	15000	18000	28,2	43,8	0,08600
6405	25	80	21,0	37000	18800	9000	11000	36,0	71,0	0,57500
SS-6005-2RS	25	47	12,0	9000	5200	7500	0	28,2	43,8	0,08000
SS-6205-2RS	25	52	15,0	12600	7000	7000	0	30,6	46,4	0,12800
63005-2RS	25	47	16,0	10500	6000	9100	0	29,3	43,7	0,10500

Kurz-Zeichen	Haupt-Abmessungen [mm]			Trag-Zahlen [N]		Grenz-Drehzahlen [min-1]		Anschluss-Maße [mm]		Gewicht [kg]
	d	D	B	dyn. Cr	stat. Cor	Fett	Öl	da min	Da max	
16005-ZZ	25	47	8,0	8400	5100	15000	0	27,0	45,0	0,05800
6805-2RS	25	37	7,0	4300	2600	10000	0	27,0	35,0	0,02200
16005	25	47	8,0	8400	5100	15000	18000	27,0	45,0	0,05800
SS-6805-2RS	25	37	7,0	3440	2080	8500	0	27,0	35,0	0,02200
6305 **	25	62	17,0	20600	11300	11000	14000	32,0	55,0	0,25000
SS-6305-2RS	25	62	17,0	19000	9800	6500	0	32,0	55,0	0,23200
6905-ZZ	25	42	9,0	7050	4550	16000	0	27,0	40,0	0,04200
6005-2RS **	25	47	12,0	10100	5850	9500	0	28,2	43,8	0,08600
6805-ZZ	25	37	7,0	4300	2600	18000	0	27,0	35,0	0,02200
6205 **	25	52	15,0	14000	7850	12000	15000	30,6	46,4	0,14200
62305-2RS	25	62	24,0	22000	11000	7300	0	32,0	55,0	0,27200
6305-ZZ **	25	62	17,0	20600	11300	11000	0	32,0	55,0	0,25000
6905-2RS	25	42	9,0	7050	4550	9800	0	27,0	40,0	0,04200
16005-2RS	25	47	8,0	8400	5100	0	0	27,0	45,0	0,05800
6906-2RS	30	47	9,0	7250	5000	8400	0	32,0	45,0	0,04800
6806-2RS	30	42	7,0	4400	2900	8800	0	32,0	40,0	0,02600
16006	30	55	9,0	11200	7350	12000	15000	32,0	53,0	0,08700
6206-ZZ **	30	62	16,0	19500	11300	10000	0	35,6	56,4	0,21000
6406	30	90	23,0	47300	24500	8500	10000	39,0	81,0	0,78500
62206-2RS	30	62	20,0	19000	11000	7300	0	35,7	56,2	0,24500
6006 **	30	55	13,0	13200	8250	12000	15000	34,6	50,4	0,12900
16006-ZZ	30	55	9,0	11200	7350	12000	0	32,0	53,0	0,08700
6006-ZZ **	30	55	13,0	13200	8250	12000	0	34,6	50,4	0,12900
6206 **	30	62	16,0	19500	11300	10000	13000	35,6	56,4	0,21000
6006-2RS **	30	55	13,0	13200	8250	7500	0	34,6	50,4	0,12900
6206-2RS **	30	62	16,0	19500	11300	7000	0	35,6	56,4	0,21000
SS-6306-2RS	30	72	19,0	24000	13500	5500	0	37,0	65,0	0,36000
16006-2RS	30	55	9,0	11200	7350	0	0	32,0	53,0	0,08700
6806	30	42	7,0	4400	2900	15000	18000	32,0	40,0	0,02600
6906	30	47	9,0	7250	5000	14000	17000	32,0	45,0	0,04800
6906-ZZ	30	47	9,0	7250	5000	14000	0	32,0	45,0	0,04800
SS-6806-2RS	30	42	7,0	3520	2320	7500	0	32,0	40,0	0,02600
6806-ZZ	30	42	7,0	4400	2900	15000	0	32,0	40,0	0,02600
SS-6006-2RS	30	55	13,0	11900	7500	6000	0	34,6	50,4	0,12000
62306-2RS	30	72	27,0	28500	16000	6100	0	37,0	65,0	0,50000
SS-6906-2RS	30	47	9,0	5800	4000	7200	0	32,0	45,0	0,04800
6306-ZZ **	30	72	19,0	29900	15800	9000	0	37,0	65,0	0,37100
6306-2RS **	30	72	19,0	29900	15800	6000	0	37,0	65,0	0,37100
SS-6206-2RS	30	62	16,0	17500	10100	5800	0	35,6	56,4	0,19900
63006-2RS	30	55	19,0	12500	7800	7600	0	34,6	50,3	0,16500
6306 **	30	72	19,0	29900	15800	9000	11000	37,0	65,0	0,37100
SS-6007-2RS	35	62	14,0	14400	9300	5000	0	39,6	57,4	0,16000
6907-2RS	35	55	10,0	11200	7450	7100	0	39,0	51,0	0,07400
62307-2RS	35	80	31,0	33000	18500	5500	0	44,1	70,8	0,68700
SS-6307-2RS	35	80	21,0	30000	17100	4800	0	44,0	71,0	0,45700

Kurz-Zeichen	Haupt-Abmessungen [mm]			Trag-Zahlen [N]		Grenz-Drehzahlen [min-1]		Anschluss-Maße [mm]		Gewicht [kg]
	d	D	B	dyn. Cr	stat. Cor	Fett	Öl	da min	Da max	
6307 **	35	80	21,0	33500	18300	8500	10000	44,0	71,0	0,45000
63007-2RS	35	62	20,0	14800	9800	6700	0	39,7	57,4	0,21000
16007-ZZ	35	62	9,0	12200	8850	10000	0	37,0	60,0	0,11100
6907	35	55	10,0	11200	7450	12000	15000	39,0	51,0	0,07400
SS-6907-2RS	35	55	10,0	8960	5960	6200	0	39,0	51,0	0,07400
SS-6207-2RS	35	72	17,0	23000	13800	5000	0	42,0	65,0	0,28800
6807	35	47	7,0	4000	3250	13000	16000	37,0	45,0	0,02900
6207-ZZ **	35	72	17,0	25700	15400	9000	0	42,0	65,0	0,31500
6007 **	35	62	14,0	15900	10300	10000	13000	39,6	57,4	0,16400
6007-2RS **	35	62	14,0	15900	10300	7000	0	39,6	57,4	0,16400
6407	35	100	25,0	55500	29400	7000	8500	46,0	89,0	0,95100
SS-6807-2RS	35	47	7,0	3200	2600	6500	0	37,0	45,0	0,02900
62207-2RS	35	72	23,0	25000	15000	6000	0	42,0	64,8	0,39300
6807-ZZ	35	47	7,0	4000	3250	13000	0	37,0	45,0	0,02900
6307-ZZ **	35	80	21,0	33500	18300	8500	0	44,0	71,0	0,45000
6207-2RS **	35	72	17,0	25700	15400	6000	0	42,0	65,0	0,31500
6207 **	35	72	17,0	25700	15400	9000	11000	42,0	65,0	0,31500
16007	35	62	9,0	12200	8850	10000	13000	37,0	60,0	0,11100
6807-2RS	35	47	7,0	4000	3250	7600	0	37,0	45,0	0,02900
16007-2RS	35	62	9,0	12200	8850	0	0	37,0	60,0	0,11100
6007-ZZ **	35	62	14,0	15900	10300	10000	0	39,6	57,4	0,16400
6307-2RS **	35	80	21,0	33500	18300	5600	0	44,0	71,0	0,45000
6907-ZZ	35	55	10,0	11200	7450	12000	0	39,0	51,0	0,07400
6808-2RS	40	52	7,0	4500	4050	6700	0	42,0	50,0	0,03300
6308 **	40	90	23,0	40700	24000	7500	9000	49,0	81,0	0,63500
6008 **	40	68	15,0	16800	11600	9500	12000	44,6	63,4	0,21000
6008-2RS **	40	68	15,0	16800	11600	6000	0	44,6	63,4	0,21000
6808-ZZ	40	52	7,0	4500	4050	12000	0	42,0	50,0	0,03300
16008	40	68	9,0	13300	9800	9500	12000	42,0	66,0	0,13000
SS-6308-2RS	40	90	23,0	36400	21600	4200	0	49,0	81,0	0,63000
SS-6808-2RS	40	52	7,0	3600	3240	5500	0	42,0	50,0	0,03300
16008-ZZ	40	68	9,0	13300	9800	9500	0	42,0	66,0	0,13000
62308-2RS	40	90	33,0	42000	24500	4800	0	49,0	81,0	0,90800
SS-6908-2RS	40	62	12,0	11680	8160	5200	0	44,0	58,0	0,11000
62208-2RS	40	80	23,0	28500	17500	5500	0	47,0	73,0	0,48000
6208-ZZ **	40	80	18,0	32000	17800	8500	0	47,0	73,0	0,40200
6208 **	40	80	18,0	32000	17800	8500	10000	47,0	73,0	0,40200
6308-2RS **	40	90	23,0	40700	24000	5000	0	49,0	81,0	0,63500
SS-6008-2RS	40	68	15,0	15100	10300	4800	0	44,6	63,4	0,19000
6908-ZZ	40	62	12,0	14600	10200	11000	0	44,0	58,0	0,11000
6308-ZZ **	40	90	23,0	40700	24000	7500	0	49,0	81,0	0,63500
6208-2RS **	40	80	18,0	32000	17800	5600	0	47,0	73,0	0,40200
63008-2RS	40	68	21,0	15900	10900	5900	0	44,6	63,3	0,26000
6808	40	52	7,0	4500	4050	12000	14000	42,0	50,0	0,03300
6008-ZZ **	40	68	15,0	16800	11600	9500	0	44,6	63,4	0,21000

Kurz-Zeichen	Haupt-Abmessungen [mm]			Trag-Zahlen [N]		Grenz-Drehzahlen [min <sup>-1</sup> ]		Anschluss-Maße [mm]		Gewicht [kg]
	d	D	B	dyn. Cr	stat. Cor	Fett	Öl	da min	Da max	
SS-6208-2RS	40	80	18,0	26200	16000	4500	0	47,0	73,0	0,36600
6408	40	110	27,0	64000	35000	6700	8000	53,0	97,0	1,22700
6908-2RS	40	62	12,0	14600	10200	6300	0	44,0	58,0	0,11000
16008-2RS	40	68	9,0	13300	9800	0	0	42,0	66,0	0,13000
6908	40	62	12,0	14600	10200	11000	13000	44,0	58,0	0,11000
62209-2RS	45	85	23,0	30000	20000	5100	0	52,1	77,8	0,52500
16009	45	75	10,0	15600	12300	9000	11000	48,2	71,8	0,17000
6909-ZZ	45	68	12,0	15100	11200	9800	0	49,0	64,0	0,12800
63009-2RS	45	75	23,0	19800	13900	5000	0	50,9	69,1	0,34000
6409	45	120	29,0	76100	44900	5600	6700	58,0	99,9	1,54000
6209-ZZ **	45	85	19,0	32700	20200	8000	0	52,0	78,0	0,41400
6009-ZZ **	45	75	16,0	21000	15000	9000	0	49,6	70,4	0,26100
6809-2RS	45	58	7,0	6400	5650	5900	0	47,0	56,0	0,04000
6009 **	45	75	16,0	21000	15000	9000	11000	49,6	70,4	0,26100
6809	45	58	7,0	6400	5650	9500	12000	47,0	56,0	0,04000
6909-2RS	45	68	12,0	15100	11200	5600	0	49,0	64,0	0,12800
SS-6209-2RS	45	85	19,0	29430	18100	4240	0	52,0	78,0	0,41400
SS-6009-2RS	45	75	16,0	20800	14600	4480	0	49,6	70,4	0,26100
6309-ZZ **	45	100	25,0	52700	31700	6700	0	54,0	91,0	0,83800
6209-2RS **	45	85	19,0	32700	20200	5300	0	52,0	78,0	0,41400
6309-2RS **	45	100	25,0	52700	31700	4300	0	54,0	91,0	0,83800
6209 **	45	85	19,0	32700	20200	8000	9500	52,0	78,0	0,41400
62309-2RS	45	100	36,0	52500	31000	4200	0	54,2	90,8	0,88000
6009-2RS **	45	75	16,0	21000	15000	5600	0	49,6	70,4	0,26100
6309 **	45	100	25,0	52700	31700	6700	8000	54,0	91,0	0,83800
16009-ZZ	45	75	10,0	15600	12300	9000	0	48,2	71,8	0,17000
6909	45	68	12,0	15100	11200	9800	12000	49,0	64,0	0,12800
16009-2RS	45	75	10,0	15600	12300	0	0	48,2	71,8	0,17000
6809-ZZ	45	58	7,0	6400	5650	9500	0	47,0	56,0	0,04000
SS-6309-2RS	45	85	23,0	47400	28500	4000	0	52,0	78,0	0,83800
SS-6210-2RS	50	90	20,0	31600	23200	3600	0	57,0	83,0	0,46000
SS-6310-2RS	50	110	27,0	55800	34100	3200	0	61,0	99,0	1,06200
62210-2RS	50	90	23,0	36000	23500	4600	0	57,1	82,9	0,54400
6410	50	130	31,0	87100	52000	5000	6000	64,0	99,9	1,89000
6010-ZZ **	50	80	16,0	21800	16500	8500	0	54,6	75,4	0,26000
6310 **	50	110	27,0	62000	37900	6000	7000	61,0	99,0	1,06200
6310-ZZ **	50	110	27,0	62000	37900	6000	0	61,0	99,0	1,06200
6010-2RS **	50	80	16,0	21800	16500	5300	0	54,6	75,4	0,26000
6910	50	72	12,0	15600	12200	8900	11000	54,0	68,0	0,13200
6810	50	65	7,0	6600	6100	9600	11000	52,0	63,0	0,05200
16010-ZZ	50	80	10,0	16300	13100	8500	0	53,2	76,8	0,18800
6310-2RS **	50	110	27,0	62000	37900	4000	0	61,0	99,0	1,06200
6810-2RS	50	65	7,0	6600	6100	5300	0	52,0	63,0	0,05200
6910-ZZ	50	72	12,0	15600	12200	8900	0	54,0	68,0	0,13200
6210-ZZ **	50	90	20,0	35100	23100	7000	0	57,0	83,0	0,46000

Kurz-Zeichen	Haupt-Abmessungen [mm]			Trag-Zahlen [N]		Grenz-Drehzahlen [min-1]		Anschluss-Maße [mm]		Gewicht [kg]
	d	D	B	dyn. Cr	stat. Cor	Fett	Öl	da min	Da max	
16010	50	80	10,0	16300	13100	8500	10000	53,2	76,8	0,18800
6810-ZZ	50	65	7,0	6600	6100	9600	0	52,0	63,0	0,05200
SS-6010-2RS	50	80	16,0	19600	14800	4240	0	54,6	75,4	0,26000
6910-2RS	50	72	12,0	15600	12200	5100	0	54,0	68,0	0,13200
16010-2RS	50	80	10,0	16300	13100	0	0	53,2	76,8	0,18800
6210-2RS **	50	90	20,0	35100	23100	4500	0	57,0	83,0	0,46000
6210 **	50	90	20,0	35100	23100	7000	8500	57,0	83,0	0,46000
6010 **	50	80	16,0	21800	16500	8500	10000	54,6	75,4	0,26000
62310-2RS	50	110	40,0	61500	37400	3800	0	61,2	98,9	1,60000
6211-ZZ **	55	100	21,0	43600	29300	6300	0	64,0	91,0	0,61100
62211-2RS	55	100	25,0	43000	28500	4100	0	63,9	91,0	0,71000
16011	55	90	11,0	19300	16300	7500	9000	58,2	86,8	0,26000
6011 **	55	90	18,0	28100	21200	7500	9000	61,0	84,0	0,39000
6211 **	55	100	21,0	43600	29300	6300	7500	64,0	91,0	0,61100
6211-2RS **	55	100	21,0	43600	29300	4000	0	64,0	91,0	0,61100
6011-ZZ **	55	90	18,0	28100	21200	7500	0	61,0	84,0	0,39000
6011-2RS **	55	90	18,0	28100	21200	4500	0	61,0	84,0	0,39000
6311 **	55	120	29,0	71500	44600	5300	6300	66,0	99,9	1,38000
6911-2RS	55	80	13,0	16000	13300	4600	0	60,0	75,0	0,18000
6311-2RS **	55	120	29,0	71500	44600	3600	0	66,0	99,9	1,38000
6911-ZZ	55	80	13,0	16000	13300	8200	0	60,0	75,0	0,18000
6811-2RS	55	72	9,0	8800	8100	4800	0	57,0	70,0	0,08300
62311-2RS	55	120	43,0	71000	44000	3600	0	66,0	99,9	1,98000
6811-ZZ	55	72	9,0	8800	8100	8700	0	57,0	70,0	0,08300
6411	55	140	33,0	100000	62000	4800	5600	69,0	99,9	2,30000
6911	55	80	13,0	16000	13300	8200	9600	60,0	75,0	0,18000
6811	55	72	9,0	8800	8100	8700	10000	57,0	70,0	0,08300
6311-ZZ **	55	120	29,0	71500	44600	5300	0	66,0	99,9	1,38000
SS-6211-2RS	55	100	21,0	39200	26400	3200	0	64,0	91,0	0,61100
SS-6011-2RS	55	90	18,0	25300	19100	3600	0	61,0	84,0	0,39000
6912	60	85	13,0	16400	14300	7600	8900	65,0	80,0	0,19300
6912-2RS	60	85	13,0	16400	14300	4300	0	65,0	80,0	0,19300
SS-6012-2RS	60	95	18,0	26600	20900	3440	0	66,0	89,0	0,42000
6812-2RS	60	78	10,0	11500	10600	4400	0	62,0	76,0	0,10600
6312 **	60	130	31,0	81500	51900	5000	6000	72,0	99,9	1,72000
62312-2RS	60	130	46,0	81000	51500	3100	0	72,0	99,9	2,52000
6212-ZZ **	60	110	22,0	52400	36000	6000	0	69,0	99,9	0,78000
62212-2RS	60	110	28,0	52000	35500	3800	0	69,1	99,9	0,98000
6412	60	150	35,0	110000	70800	1800	5600	74,0	99,9	2,76000
6212 **	60	110	22,0	52400	36000	6000	7000	69,0	99,9	0,78000
6812-ZZ	60	78	10,0	11500	10600	8000	0	62,0	76,0	0,10600
6312-2RS **	60	130	31,0	81500	51900	3400	0	72,0	99,9	1,72000
SS-6312-2RS	60	130	31,0	73400	46700	2900	0	72,0	99,9	1,72000
6812	60	78	10,0	11500	10600	8000	9400	62,0	76,0	0,10600
6212-2RS **	60	110	22,0	52400	36000	4000	0	69,0	99,9	0,78000

Kurz-Zeichen	Haupt-Abmessungen [mm]			Trag-Zahlen [N]		Grenz-Drehzahlen [min-1]		Anschluss-Maße [mm]		Gewicht [kg]
	d	D	B	dyn. Cr	stat. Cor	Fett	Öl	da min	Da max	
16012	60	95	11,0	19900	17600	7000	8500	63,2	91,8	0,28000
6012-2RS **	60	95	18,0	29400	23200	4300	0	66,0	89,0	0,42000
6012 **	60	95	18,0	29400	23200	7800	8500	66,0	89,0	0,42000
SS-6212-2RS	60	110	22,0	47500	32500	3000	0	69,0	99,9	0,78000
6012-ZZ **	60	95	18,0	29400	23200	7800	0	66,0	89,0	0,42000
6312-ZZ **	60	130	31,0	81500	51900	5000	0	72,0	99,9	1,72000
6912-ZZ	60	85	13,0	16400	14300	7600	0	65,0	80,0	0,19300
6013-2RS **	65	100	18,0	30500	25200	4000	0	71,0	94,0	0,44000
6013-ZZ **	65	100	18,0	30500	25200	6300	0	71,0	94,0	0,44000
6813-2RS	65	85	10,0	11600	11000	4100	0	69,0	81,0	0,12800
62213-2RS	65	120	31,0	55000	40000	3000	0	74,0	99,9	1,26000
6913	65	90	13,0	17400	16100	7000	8200	70,0	85,0	0,20600
6813	65	85	10,0	11600	11000	7400	8700	69,0	81,0	0,12800
6413	65	160	37,0	118000	79000	4000	4800	79,0	99,9	3,30000
6913-ZZ	65	90	13,0	17400	16100	7000	0	70,0	85,0	0,20600
6313-2RS **	65	140	33,0	93000	59700	3000	0	77,0	99,9	2,10000
6013 **	65	100	18,0	30500	25200	6300	7500	71,0	94,0	0,44000
6213-ZZ **	65	120	23,0	57200	40000	5300	0	74,0	99,9	0,99500
6313-ZZ **	65	140	33,0	93000	59700	4800	0	77,0	99,9	2,10000
62313-2RS	65	140	48,0	91700	59000	2800	0	77,0	99,9	3,00000
16013	65	100	11,0	22900	19600	6300	7500	68,2	96,8	0,30000
6813-ZZ	65	85	10,0	11600	11000	7400	0	69,0	81,0	0,12800
6913-2RS	65	90	13,0	17400	16100	4000	0	70,0	85,0	0,20600
6213-2RS **	65	120	23,0	57200	40000	3600	0	74,0	99,9	0,99500
6213 **	65	120	23,0	57200	40000	5300	6300	74,0	99,9	0,99500
6313 **	65	140	33,0	93000	59700	4800	5600	77,0	99,9	2,10000
6914-ZZ	70	100	16,0	23700	21200	6500	0	75,0	95,0	0,33400
6214-ZZ **	70	125	24,0	62200	44100	5000	0	79,0	99,9	1,07000
6914-2RS	70	100	16,0	23700	21200	3700	0	75,0	95,0	0,33400
6014-2RS **	70	110	20,0	38100	30900	3600	0	76,0	99,9	0,60000
6414	70	180	42,0	143000	104000	3800	4500	86,0	99,9	4,85000
SS-6014-2RS	70	110	20,0	34300	28000	3050	0	76,0	99,9	0,60000
6914	70	100	16,0	23700	21200	6500	7700	75,0	95,0	0,33400
6014-ZZ **	70	110	20,0	38100	30900	6000	0	76,0	99,9	0,60000
6814-ZZ	70	90	10,0	12100	11900	6900	0	74,0	86,0	0,13700
62214-2RS	70	125	31,0	59000	44000	3000	0	79,0	99,9	1,35000
6014 **	70	110	20,0	38100	30900	6000	7000	76,0	99,9	0,60000
6314 **	70	150	35,0	104000	68100	4500	5300	82,0	99,9	2,50000
6214-2RS **	70	125	24,0	62200	44100	3400	0	79,0	99,9	1,07000
62314-2RS	70	150	51,0	102000	66500	2600	0	82,0	99,9	3,56000
SS-6314-2RS	70	150	35,0	94000	61300	2400	0	82,0	99,9	2,50000
SS-6214-2RS	70	125	24,0	56000	39700	2850	0	79,0	99,9	1,07000
6814-2RS	70	90	10,0	12100	11900	3800	0	74,0	86,0	0,13700
6314-2RS **	70	150	35,0	104000	68100	2800	0	82,0	99,9	2,50000
6814	70	90	10,0	12100	11900	6900	8100	74,0	86,0	0,13700

Kurz-Zeichen	Haupt-Abmessungen [mm]			Trag-Zahlen [N]		Grenz-Drehzahlen [min-1]		Anschluss-Maße [mm]		Gewicht [kg]
	d	D	B	dyn. Cr	stat. Cor	Fett	Öl	da min	Da max	
6214 **	70	125	24,0	62200	44100	5000	6000	79,0	99,9	1,07000
16014	70	110	13,0	28100	25000	6000	7000	73,2	99,9	0,43300
6314-ZZ **	70	150	35,0	104000	68100	4500	0	82,0	99,9	2,50000
6815	75	95	10,0	12500	12900	6400	7600	79,0	91,0	0,14500
6815-2RS	75	95	10,0	12500	12900	3600	0	79,0	91,0	0,14500
6915	75	105	16,0	24400	22600	6100	7200	80,0	99,9	0,35300
16015	75	115	13,0	28600	26800	5600	6700	78,2	99,9	0,46000
SS-6015-2RS	75	115	20,0	36000	30200	2750	0	81,0	99,9	0,64000
6915-2RS	75	105	16,0	24400	22600	3500	0	80,0	99,9	0,35300
6815-ZZ	75	95	10,0	12500	12900	6400	0	79,0	91,0	0,14500
6215 **	75	130	25,0	67400	49300	4800	5600	84,0	99,9	1,18000
6415	75	190	45,0	153000	115000	3600	4300	91,0	99,9	6,50000
6315-2RS **	75	160	37,0	114000	77000	2800	0	87,0	99,9	3,03000
6915-ZZ	75	105	16,0	24400	22600	6100	0	80,0	99,9	0,35300
6215-ZZ **	75	130	25,0	67400	49300	4800	0	84,0	99,9	1,18000
6015-ZZ **	75	115	20,0	39700	33500	5600	0	81,0	99,9	0,64000
6215-2RS **	75	130	25,0	67400	49300	3200	0	84,0	99,9	1,18000
6015-2RS **	75	115	20,0	39700	33500	3400	0	81,0	99,9	0,64000
6315-ZZ **	75	160	37,0	114000	77000	4300	0	87,0	99,9	3,03000
6315 **	75	160	37,0	114000	77000	4300	5000	87,0	99,9	3,03000
6015 **	75	115	20,0	39700	33500	5600	6700	81,0	99,9	0,64000
6916	80	110	16,0	24900	24000	5700	6700	85,0	99,9	0,37300
6316-ZZ **	80	170	39,0	122000	86500	3800	0	92,0	99,9	3,60000
6216-ZZ **	80	140	26,0	72700	53000	4500	0	91,0	99,9	1,40000
SS-6016-2RS	80	125	22,0	43000	36000	2600	0	86,0	99,9	0,85000
6316-2RS **	80	170	39,0	122000	86500	2700	0	92,0	99,9	3,60000
16016	80	125	14,0	31900	29700	5300	6300	83,2	99,9	0,60000
6316 **	80	170	39,0	122000	86500	3800	4500	92,0	99,9	3,60000
6016 **	80	125	22,0	47500	39800	5300	6300	86,0	99,9	0,85000
6816-2RS	80	100	10,0	12700	13300	3400	0	84,0	96,0	0,15400
6916-ZZ	80	110	16,0	24900	24000	5700	0	85,0	99,9	0,37300
6816	80	100	10,0	12700	13300	6000	7100	84,0	96,0	0,15400
6816-ZZ	80	100	10,0	12700	13300	6000	0	84,0	96,0	0,15400
6216 **	80	140	26,0	72700	53000	4500	5300	91,0	99,9	1,40000
6416	80	200	48,0	164000	125000	3400	4000	96,0	99,9	7,50000
6016-2RS **	80	125	22,0	47500	39800	3100	0	86,0	99,9	0,85000
6916-2RS	80	110	16,0	24900	24000	3200	0	85,0	99,9	0,37300
6016-ZZ **	80	125	22,0	47500	39800	5300	0	86,0	99,9	0,85000
6216-2RS **	80	140	26,0	72700	53000	3000	0	91,0	99,9	1,40000
6217-ZZ **	85	150	28,0	83200	61900	4300	0	96,0	99,9	1,80000
6917-2RS	85	120	18,0	32000	29600	3000	0	91,5	99,9	0,53600
6317-2RS	85	180	41,0	133000	96600	2600	0	99,0	99,9	4,20000
6217-2RS **	85	150	28,0	83200	61900	2800	0	96,0	99,9	1,80000
6317	85	180	41,0	133000	96600	3600	4300	99,0	99,9	4,20000
16017	85	130	14,0	33800	33500	5000	6000	88,2	99,9	0,63000

Kurz-Zeichen	Haupt-Abmessungen [mm]			Trag-Zahlen [N]		Grenz-Drehzahlen [min-1]		Anschluss-Maße [mm]		Gewicht [kg]
	d	D	B	dyn. Cr	stat. Cor	Fett	Öl	da min	Da max	
6017 **	85	130	22,0	49400	43100	5000	6000	91,0	99,9	0,89000
6817-2RS	85	110	13,0	18700	19000	3100	0	90,0	99,9	0,27000
6317-ZZ	85	180	41,0	133000	96600	3600	0	99,0	99,9	4,20000
6817	85	110	13,0	18700	19000	5700	6700	90,0	99,9	0,27000
6017-2RS **	85	130	22,0	49400	43100	5000	0	91,0	99,9	0,89000
6017-ZZ **	85	130	22,0	49400	43100	5000	0	91,0	99,9	0,89000
6417	85	210	52,0	174000	136000	3200	3800	99,9	99,9	9,00000
6917-ZZ	85	120	18,0	32000	29600	5400	0	91,5	99,9	0,53600
6817-ZZ	85	110	13,0	18700	19000	5700	0	90,0	99,9	0,27000
6917	85	120	18,0	32000	29600	5400	6300	91,5	99,9	0,53600
6217 **	85	150	28,0	83200	61900	4300	5000	96,0	99,9	1,80000
16018	90	140	16,0	41600	40400	4800	5600	94,6	99,9	0,85000
6218-2RS	90	160	30,0	95600	71500	2600	0	99,9	99,9	2,16000
6218	90	160	30,0	95600	71500	3800	4500	99,9	99,9	2,16000
6218-ZZ	90	160	30,0	95600	71500	3800	0	99,9	99,9	2,16000
6018-2RS **	90	140	24,0	58500	49700	2800	0	97,0	99,9	1,16000
6818-ZZ	90	115	13,0	19000	19700	5400	0	95,0	99,9	0,28500
6418	90	225	54,0	190000	160000	3000	3600	99,9	99,9	11,50000
6918-2RS	90	125	18,0	33000	31500	2900	0	96,5	99,9	0,55400
6318-2RS	90	190	43,0	143000	107000	2400	0	99,9	99,9	4,90000
6018 **	90	140	24,0	58500	49700	4800	5600	97,0	99,9	1,16000
6318	90	190	43,0	143000	107000	3400	4000	99,9	99,9	4,90000
6918	90	125	18,0	33000	31500	5100	6000	96,5	99,9	0,55400
6918-ZZ	90	125	18,0	33000	31500	5100	0	96,5	99,9	0,55400
6018-ZZ **	90	140	24,0	58500	49700	4800	0	97,0	99,9	1,16000
6818	90	115	13,0	19000	19700	5400	6300	95,0	99,9	0,28500
6818-2RS	90	115	13,0	19000	19700	3000	0	95,0	99,9	0,28500
6318-ZZ	90	190	43,0	143000	107000	3400	0	99,9	99,9	4,90000
6919	95	130	18,0	33500	33500	4800	5700	99,9	99,9	0,57900
6219-ZZ	95	170	32,0	109000	81900	3600	0	99,9	99,9	2,60000
6919-2RS	95	130	18,0	33500	33500	2800	0	99,9	99,9	0,57900
6219-2RS	95	170	32,0	109000	81900	2500	0	99,9	99,9	2,60000
6219	95	170	32,0	109000	81900	3600	4300	99,9	99,9	2,60000
6019-ZZ	95	145	24,0	60500	53600	4300	0	99,9	99,9	1,20000
6019-2RS	95	145	24,0	60500	53600	2600	0	99,9	99,9	1,20000
16019	95	145	16,0	42300	41500	4300	5000	99,6	99,9	0,89000
6019	95	145	24,0	60500	53600	4300	5000	99,9	99,9	1,20000
6819	95	120	13,0	19300	20500	5000	5900	99,9	99,9	0,30000
6819-ZZ	95	120	13,0	19300	20500	5000	0	99,9	99,9	0,30000
6919-ZZ	95	130	18,0	33500	33500	4800	0	99,9	99,9	0,57900
6319-ZZ	95	200	45,0	153000	118000	3200	0	99,9	99,9	5,60000
6319-2RS	95	200	45,0	153000	118000	2300	0	99,9	99,9	5,60000
6319	95	200	45,0	153000	118000	3200	3800	99,9	99,9	5,60000
6819-2RS	95	120	13,0	19300	20500	2800	0	99,9	99,9	0,30000
6020-2RS	100	150	24,0	60500	54000	2600	0	99,9	99,9	1,25000

Kurz-Zeichen	Haupt-Abmessungen [mm]			Trag-Zahlen [N]		Grenz-Drehzahlen [min-1]		Anschluss-Maße [mm]		Gewicht [kg]
	d	D	B	dyn. Cr	stat. Cor	Fett	Öl	da min	Da max	
6920-2RS	100	140	20,0	41000	39500	0	0	99,9	99,9	0,78500
6220	100	180	34,0	124000	93000	3400	4000	99,9	99,9	3,50000
6220-ZZ	100	180	34,0	124000	93000	3400	0	99,9	99,9	3,50000
6020	100	150	24,0	60500	54000	4300	5000	99,9	99,9	1,25000
6220-2RS	100	180	34,0	124000	93000	2300	0	99,9	99,9	3,50000
16020	100	150	16,0	45000	44000	4300	5000	99,9	99,9	0,91000
6020-ZZ	100	150	24,0	60500	54000	4300	0	99,9	99,9	1,25000
6320-ZZ	100	215	47,0	173000	140000	3000	0	99,9	99,9	7,00000
6320	100	215	47,0	173000	140000	3000	3600	99,9	99,9	7,00000
6820	100	125	13,0	19600	21200	4800	5600	99,9	99,9	0,31300
6820-2RS	100	125	13,0	19600	21200	2700	0	99,9	99,9	0,31300
6920-ZZ	100	140	20,0	41000	39500	4500	0	99,9	99,9	0,78500
6820-ZZ	100	125	13,0	19600	21200	4800	0	99,9	99,9	0,31300
6320-2RS	100	215	47,0	173000	140000	2200	0	99,9	99,9	7,00000
6920	100	140	20,0	41000	39500	4500	5300	99,9	99,9	0,78500
6821	105	130	13,0	19800	22000	4600	5400	99,9	99,9	0,33000
6821-2RS	105	130	13,0	19800	22000	0	0	99,9	99,9	0,33000
6021	105	160	26,0	72800	65800	4000	4800	99,9	99,9	1,60000
6321-ZZ	105	225	49,0	184000	153000	2800	0	99,9	99,9	8,00000
6821-ZZ	105	130	13,0	19800	22000	4600	0	99,9	99,9	0,33000
6221-2RS	105	190	36,0	133000	104000	0	0	99,9	99,9	3,70000
6021-ZZ	105	160	26,0	72800	65800	4000	0	99,9	99,9	1,60000
6221	105	190	36,0	133000	104000	3200	3800	99,9	99,9	3,70000
6321	105	225	49,0	184000	153000	2800	3400	99,9	99,9	8,00000
6921	105	145	20,0	42500	42000	4300	5100	99,9	99,9	0,81600
6021-2RS	105	160	26,0	72800	65800	0	0	99,9	99,9	1,60000
6921-2RS	105	145	20,0	42500	42000	2500	0	99,9	99,9	0,81600
16021	105	160	18,0	53000	51000	4000	4800	99,9	99,9	1,20000
6921-ZZ	105	145	20,0	42500	42000	4300	0	99,9	99,9	0,81600
6221-ZZ	105	190	36,0	133000	104000	3200	0	99,9	99,9	3,70000
6222-ZZ	110	200	38,0	143000	118000	3000	0	99,9	99,9	4,35000
6322-ZZ	110	240	50,0	203000	178000	2600	0	99,9	99,9	9,58000
6322	110	240	50,0	203000	178000	2600	3200	99,9	99,9	9,58000
16022	110	170	19,0	57200	56000	3800	4500	99,9	99,9	1,46000
6022	110	170	28,0	82000	73000	3800	4500	99,9	99,9	1,95000
6822-2RS	110	140	16,0	28100	29000	0	0	99,9	99,9	0,51500
6922-ZZ	110	150	20,0	43500	44500	4100	0	99,9	99,9	0,84900
6222-2RS	110	200	38,0	143000	118000	0	0	99,9	99,9	4,35000
6822	110	140	16,0	28100	29000	4300	5100	99,9	99,9	0,51500
6922	110	150	20,0	43500	44500	4100	4800	99,9	99,9	0,84900
6022-ZZ	110	170	28,0	82000	73000	3800	0	99,9	99,9	1,95000
6822-ZZ	110	140	16,0	28100	29000	4300	0	99,9	99,9	0,51500
6922-2RS	110	150	20,0	43500	44500	2400	0	99,9	99,9	0,84900
6222	110	200	38,0	143000	118000	3000	3600	99,9	99,9	4,35000
6322-2RS	110	240	50,0	203000	178000	0	0	99,9	99,9	9,58000

Kurz-Zeichen	Haupt-Abmessungen [mm]			Trag-Zahlen [N]		Grenz-Drehzahlen [min-1]		Anschluss-Maße [mm]		Gewicht [kg]
	d	D	B	dyn. Cr	stat. Cor	Fett	Öl	da min	Da max	
6022-2RS	110	170	28,0	82000	73000	0	0	99,9	99,9	1,95000
6924-ZZ	120	165	22,0	53000	54000	3800	0	99,9	99,9	1,15000
6224-2RS	120	215	40,0	155000	131000	0	0	99,9	99,9	5,15000
6224	120	215	40,0	155000	131000	2800	3400	99,9	99,9	5,15000
6924	120	165	22,0	53000	54000	3800	4400	99,9	99,9	1,15000
6324	120	260	55,0	212000	190000	2400	3000	99,9	99,9	13,60000
6024-2RS	120	180	28,0	85000	79000	0	0	99,9	99,9	2,09000
6824	120	150	16,0	28900	33000	4000	4700	99,9	99,9	0,55500
6924-2RS	120	165	22,0	53000	54000	0	0	99,9	99,9	1,15000
16024	120	180	19,0	63200	63300	3400	4000	99,9	99,9	1,70000
6824-2RS	120	150	16,0	28900	33000	0	0	99,9	99,9	0,55500
6824-ZZ	120	150	16,0	28900	33000	4000	0	99,9	99,9	0,55500
6024-ZZ	120	180	28,0	85000	79000	3400	0	99,9	99,9	2,09000
6024	120	180	28,0	85000	79000	3400	4000	99,9	99,9	2,09000
6224-ZZ	120	215	40,0	155000	131000	2800	0	99,9	99,9	5,15000
6226	130	230	40,0	167000	146000	2600	3100	99,9	99,9	6,00000
16026	130	200	22,0	79300	81000	3200	3800	99,9	99,9	2,50000
6326	130	280	58,0	229000	214000	2200	2800	99,9	99,9	17,00000
6926-2RS	130	180	24,0	65000	67500	0	0	99,9	99,9	1,52000
6926	130	180	24,0	65000	67500	3500	4100	99,9	99,9	1,52000
6826-2RS	130	165	18,0	37000	41000	0	0	99,9	99,9	0,80000
6026-ZZ	130	200	33,0	106000	101000	3200	0	99,9	99,9	3,25000
6026-2RS	130	200	33,0	106000	101000	0	0	99,9	99,9	3,25000
6826-ZZ	130	165	18,0	37000	41000	3700	0	99,9	99,9	0,80000
6226-2RS	130	230	40,0	167000	146000	0	0	99,9	99,9	6,00000
6226-ZZ	130	230	40,0	167000	146000	2600	0	99,9	99,9	6,00000
6926-ZZ	130	180	24,0	65000	67500	3500	0	99,9	99,9	1,52000
6026	130	200	33,0	106000	101000	3200	3800	99,9	99,9	3,25000
6826	130	165	18,0	37000	41000	3700	4300	99,9	99,9	0,80000
6828-2RS	140	175	18,0	38500	44500	0	0	99,9	99,9	0,85000
6928	140	190	24,0	66500	71500	3200	3800	99,9	99,9	1,62000
6028	140	210	33,0	111000	109000	2800	3400	99,9	99,9	3,35000
6228	140	250	42,0	176000	164000	2400	3000	99,9	99,9	7,50000
16028	140	210	22,0	80600	86000	2800	3400	99,9	99,9	2,70000
6828	140	175	18,0	38500	44500	3400	4000	99,9	99,9	0,85000
6028-ZZ	140	210	33,0	111000	109000	2800	0	99,9	99,9	3,35000
6928-ZZ	140	190	24,0	66500	71500	3200	0	99,9	99,9	1,62000
6928-2RS	140	190	24,0	66500	71500	0	0	99,9	99,9	1,62000
6828-ZZ	140	175	18,0	38500	44500	3400	0	99,9	99,9	0,85000
6028-2RS	140	210	33,0	111000	109000	0	0	99,9	99,9	3,35000
6328	140	300	62,0	255000	246000	2000	2600	99,9	99,9	21,00000
6030-ZZ	150	225	35,0	125000	126000	2600	0	99,9	99,9	4,75000
6230	150	270	45,0	176000	170000	2000	2600	99,9	99,9	9,60000
6030-2RS	150	225	35,0	125000	126000	0	0	99,9	99,9	4,75000
6830-2RS	150	190	20,0	47500	55000	0	0	99,9	99,9	1,16000

Kurz-Zeichen	Haupt-Abmessungen [mm]			Trag-Zahlen [N]		Grenz-Drehzahlen [min-1]		Anschluss-Maße [mm]		Gewicht [kg]
	d	D	B	dyn. Cr	stat. Cor	Fett	Öl	da min	Da max	
6930-2RS	150	210	28,0	85000	90500	0	0	99,9	99,9	2,47000
6930-ZZ	150	210	28,0	85000	90500	3000	0	99,9	99,9	2,47000
6830	150	190	20,0	47500	55000	3100	3700	99,9	99,9	1,16000
6330	150	320	65,0	276000	284000	1900	2400	99,9	99,9	25,00000
6030	150	225	35,0	125000	126000	2600	3200	99,9	99,9	4,75000
6830-ZZ	150	190	20,0	47500	55000	3100	0	99,9	99,9	1,16000
6930	150	210	28,0	85000	90500	3000	3500	99,9	99,9	2,47000
16030	150	225	24,0	92300	98000	2600	3200	99,9	99,9	3,40000
16032	160	240	25,0	99500	107000	2400	3000	99,9	99,9	3,60000
6932	160	220	28,0	87000	96000	2800	3300	99,9	99,9	2,61000
6032	160	240	38,0	140000	143000	2400	3000	99,9	99,9	5,85000
6832	160	200	20,0	48500	57000	2900	8400	99,9	99,9	1,32000
6232	160	290	48,0	185000	186000	1900	2400	99,9	99,9	15,00000
6234	170	310	52,0	212000	224000	1900	2400	99,9	99,9	17,50000
6834	170	215	22,0	60000	70500	2700	3200	99,9	99,9	1,63000
6934	170	230	28,0	86000	95500	2600	3100	99,9	99,9	2,74000
16034	170	260	28,0	119000	127000	2200	2800	99,9	99,9	5,70000
6034	170	260	42,0	168000	172000	2200	2800	99,9	99,9	7,80000
16036	180	280	31,0	140000	146000	2000	2600	99,9	99,9	7,00000
6236	180	320	52,0	227000	242000	1800	2200	99,9	99,9	18,50000
6836	180	225	22,0	60500	73000	2600	3000	99,9	99,9	2,03000
6036	180	280	46,0	186000	194000	2000	2600	99,9	99,9	10,50000
6936	180	250	33,0	110000	119000	2400	2900	99,9	99,9	4,76000
6238	190	340	55,0	255000	278000	1700	2000	99,9	99,9	23,00000
16038	190	290	31,0	148000	162000	2000	2600	99,9	99,9	7,90000
6838	190	240	24,0	73000	88000	2400	2900	99,9	99,9	2,62000
6938	190	260	33,0	113000	127000	2300	2700	99,9	99,9	4,98000
6038	190	290	46,0	195000	210000	2000	2600	99,9	99,9	11,00000
6940	200	280	38,0	157000	168000	2200	2600	99,9	99,9	7,10000
6040	200	310	51,0	208000	226000	1900	2400	99,9	99,9	13,09000
6840	200	250	24,0	74000	91500	2300	2700	99,9	99,9	2,73000
16040	200	310	34,0	168000	178000	1900	2400	99,9	99,9	9,00000
6240	200	360	58,0	280000	314000	1700	2000	99,9	99,9	28,00000
6944	220	300	38,0	160000	180000	2000	2300	99,9	99,9	7,69000
6244	220	400	65,0	311000	376000	1500	1800	99,9	99,9	37,00000
6044	220	340	56,0	277000	291000	1800	2200	99,9	99,9	19,00000
6844	220	270	24,0	76500	98000	2100	2400	99,9	99,9	3,00000
16044	220	340	37,0	191000	266000	1800	2200	99,9	99,9	12,00000
6048	240	360	56,0	247000	295000	1700	2000	99,9	99,9	19,50000
6848	240	300	28,0	98500	127000	1900	2200	99,9	99,9	4,60000
6948	240	320	38,0	170000	203000	1800	2100	99,9	99,9	8,26000
16048	240	360	37,0	181000	215000	1700	2000	99,9	99,9	14,00000
6248	240	440	72,0	360000	470000	1300	1600	99,9	99,9	51,00000