



Hauptabmessungen (mm)			Bezeichnung	Grundlegende Belastungswerte		Begrenzte Geschwindigkeit		Gewicht (kg)
D	D	B		Dynamisch	Statisch	Fett	Öl	
30	55	19	NN3006	29	34	13000	16000	0.19
35	62	20	NN3007	35.5	44	11000	14000	0.25
40	68	21	NN3008	45	58.5	10000	12500	0.31
45	75	23	NN3009	54	72	10000	11000	0.4
50	80	23	NN3010	57	80	8300	10000	0.41
55	90	26	NN3011	72	100	7500	9000	0.65
60	95	26	NN3012	75	10	7100	8300	0.57
65	100	26	NN3013	76.5	116	5600	7900	0.74
70	110	30	NN3014	98	150	5800	7000	1.07
75	115	30	NN3015	100	156	5900	6600	1.13
80	125	34	NN3016	120	186	5200	6200	1.56
85	130	34	NN3017	125	200	5000	5800	1.64
90	140	37	NN3018	140	224	4600	5600	2.13
95	145	37	NN3019	43	236	4400	5200	2.23
100	150	37	NN3020	146	245	4400	5200	2.32
105	160	41	NN3021	190	310	4000	4600	2.96
110	170	45	NN3022	220	360	3750	4400	3.76
120	180	46	NN3024	232	390	3700	4100	4.1
130	200	52	NN3026	290	500	3100	3700	6.04

Double-row cylindrical roller bearings

140	210	53	NN3028	300	520	3000	3500	6.48
-----	-----	----	--------	-----	-----	------	------	------