



JIT
BEARINGS

CYLINDRICAL
ROLLER
BEARINGS

NO.	BEARING NO.	BOUNDARY DIMENSIONS (in mm)				MASS (~ Kg.)
		d	D	B	b	
01	NU 202 EM	15.000	35.000	11.000	-	0.055
02	NF 302 M	15.000	42.000	13.000	-	0.090
03	N 204	20.000	47.000	14.000	-	0.120
04	NJ 204 ETN	20.000	47.000	14.000	-	0.110
05	NUP 304 ECP C3	20.000	52.000	15.000	-	0.170
06	NUP 304 EM C3	20.000	52.000	15.000	-	0.180
07	NU 205 M	25.000	52.000	15.000	-	0.150
08	NU 205 EP	25.000	52.000	15.000	-	0.130
09	NJ 2205 M	25.000	52.000	18.000	-	0.165
10	NUP 2205 EM	25.000	52.000	18.000	-	0.170
11	N 2205 EM	25.000	52.000	18.000	-	0.178
12	NU 305	25.000	62.000	17.000	-	0.240
13	NJ 305 EC	25.000	62.000	17.000	-	0.246
14	N 305 EM	25.000	62.000	17.000	-	0.280
15	NJ 405 M	25.000	80.000	21.000	-	0.580
16	NU 206 E	30.000	62.000	16.000	-	0.220
17	NJ 206 EM	30.000	62.000	16.000	-	0.250
18	NUP 206 E	30.000	62.000	16.000	-	0.230
19	N 206 EM	30.000	62.000	16.000	-	0.220
20	NJ 206 EP	30.000	62.000	16.000	-	0.250
21	N 2206 M	30.000	62.000	20.000	-	0.285
22	NJ 306 E	30.000	72.000	19.000	-	0.400
23	NU 2306 EM C3	30.000	72.000	27.000	-	0.580

24	NJ 406	30.000	90.000	23.000	-	0.785
25	NU 1007 M	35.000	62.000	14.000	-	0.171
26	NU 1007 ECP	35.000	62.000	14.000	-	-
27	NJ 207 ECP	35.000	72.000	17.000	-	-
28	N 2207 EMN	35.000	72.000	23.000	-	0.445
29	NU 2207 EM	35.000	72.000	23.000	-	0.460
30	NJ 2207 EM	35.000	72.000	23.000	-	0.430
31	N 307 E	35.000	80.000	21.000	-	0.525
32	NJ 307 E (St Cage)	35.000	80.000	21.000	-	0.475
33	NUP 307 EP	35.000	80.000	21.000	-	0.560
34	NU 307 MN	35.000	80.000	23.000	-	0.585
35	NU 2307 EM C3	35.000	80.000	31.000	-	0.780
36	NU 1008 M	40.000	68.000	15.000	-	0.220
37	NU 208 EMN C3	40.000	80.000	18.000	-	0.426
38	NJ 208 EP	40.000	80.000	18.000	-	0.435
39	NUP 208 EM	40.000	80.000	18.000	-	0.440
40	NJ 208 E (St Cage)	40.000	80.000	18.000	-	0.390
41	NF 208 EM	40.000	80.000	18.000	-	0.425
42	NJ 2208E C5	40.000	80.000	23.000	-	0.518
43	N 2208 EMN	40.000	80.000	23.000	-	0.520
44	NU 308 EM	40.000	90.000	23.000	-	0.650
45	NJ 308 EM	40.000	90.000	23.000	-	0.670
46	NUP 308 EM	40.000	90.000	23.000	-	0.680
47	NUP 308 EP	40.000	90.000	23.000	-	0.675
48	NU 1009 M	45.000	75.000	16.000	-	0.270
49	NUP 1009 M	45.000	75.000	16.000	-	0.290

50	NUP 1009 FP	45.000	75.000	16.000	-	0.280
51	NU 209 EMN	45.000	85.000	19.000	-	0.482
52	NJ 209 EM	45.000	85.000	19.000	-	0.490
53	NUP 209 EM	45.000	85.000	19.000	-	0.500
54	NF 209 EM	45.000	85.000	19.000	-	0.480
55	NU 2209 EMN	45.000	85.000	23.000	-	0.520
56	NU 309 EMN	45.000	100.000	25.000	-	0.855
57	NJ 309 E	45.000	100.000	25.000	-	0.965
58	NUP 309 E	45.000	100.000	25.000	-	0.980
59	NUP 309 EP	45.000	100.000	25.000	-	0.950
60	NJ 210 EM	50.000	90.000	20.000	-	0.490
61	NUP 210 EM	50.000	90.000	20.000	-	0.520
62	N 210	50.000	90.000	20.000	-	0.480
63	NJ 2210E C5	50.000	90.000	23.000	-	0.580
64	NUP 2210 E	50.000	90.000	23.000	-	0.600
65	NJ 2210E + HJ 210E	50.000	90.000	23.000	5.000	0.645
66	NU 310 EM	50.000	110.000	27.000	-	1.140
67	NJ 310 EM	50.000	110.000	27.000	-	1.200
68	NUP 310 EM C3	50.000	110.000	27.000	-	1.220
69	NUP 310 EP	50.000	110.000	27.000	-	1.175
70	NU 1011	55.000	90.000	18.000	-	0.440
71	NUP 211 ENR	55.000	100.000	21.000	-	0.680
72	NJ 211 E	55.000	100.000	21.000	-	0.720
73	NUP 211 EM C3	55.000	100.000	21.000	-	0.730
74	N 211 EMNR C4	55.000	100.000	21.000	-	0.700
75	NF 211 M	55.000	100.000	21.000	-	0.740

76	NU 311 EM	55.000	120.000	29.000	-	1.450
77	NUP 311 EMNR C3	55.000	120.000	29.000	-	1.550
78	NUP 212 EM	60.000	110.000	22.000	-	0.900
79	NF 212 M	60.000	110.000	22.000	-	0.920
80	NU 2212 ECP C3	60.000	110.000	28.000	-	1.110
81	NUP 2212 EM C3	60.000	110.000	28.000	-	1.215
82	NUP 2212 EMNR C3	60.000	110.000	28.000	-	1.235
83	NUP 2212 EP	60.000	110.000	28.000	-	1.130
84	NUP 312 MNR C3	60.000	130.000	31.000	-	2.100
85	NUP 213 EPNR	65.000	120.000	23.000	-	1.098
86	NJ 1014	70.000	110.000	20.000	-	0.700
87	NU 214 M C3	70.000	125.000	24.000	-	1.150
88	NUP 314 EMNR C3	70.000	150.000	35.000	-	3.100
89	NJ 215 E	75.000	130.000	25.000	-	1.265
90	N 215	75.000	130.000	25.000	-	1.195
91	NU 2215 E	75.000	130.000	31.000	-	1.550
92	NF 216 M	80.000	140.000	26.000	-	1.680
93	NU 2216 E	80.000	140.000	33.000	-	2.050
94	NU 1017 M	85.000	130.000	22.000	-	1.000
95	NJ 1024	120.000	180.000	28.000	-	2.480
96	RNU 1024	(135.000)	180.000	28.000	-	1.800