



轴径 Shaft Diameter	轴承型号及近似重量 Bearing Designation and Approx Mass				外形尺寸 Boundary Dimensions						基本额定负荷 Basic Load Rating ^{注2}				极限转速 Limiting ^{注3}
	无内圈 Without IR	重量 Mass	带内圈 With IR	重量 Mass	D	d	F ^{注1} Fw	B	C	E	动 Cr Dynamic	静 Cor Static	作为支承滚轮		脂润滑 Grease ^{注3}
		g		g									动 Cw	静 Cow	
mm					mm						N				rpm
19	RNA22/6.2RS	18	NA22/6.2RS	22	19	6	10	12	11.8	16	5000	4350	3050	3000	18000
	RNA22/6.2RSX	18	NA22/6.2RSX	22	19	6	10	12	11.8	16	5000	4350	3900	3700	18000
24	RNA22/8.2RS	29	NA22/8.2RS	34	24	8	12	12	11.8	18	5500	5200	4800	4800	14000
	RNA22/8.2RSX	29	NA22/8.2RSX	34	24	8	12	12	11.8	18	5500	5200	4050	4050	14000
30	RNA2200.2RS	52	NA2200.2RS	60	30	10	14	14	13.8	20	7600	8100	7000	8000	11000
	RNA2200.2RSX	52	NA2200.2RSX	60	30	10	14	14	13.8	20	7600	8100	6500	7050	11000
32	RNA2201.2RS	57	NA2201.2RS	67	32	12	16	14	13.8	22	8500	9700	7500	9000	9500
	RNA2201.2RSX	57	NA2201.2RSX	67	32	12	16	14	13.8	22	8500	9700	7050	8950	9500
35	RNA2202.2RS	60	NA2202.2RS	75	35	15	20	14	13.8	26	9600	12000	7600	9600	7000
	RNA2202.2RSX	60	NA2202.2RSX	75	35	15	20	14	13.8	26	9600	12000	7050	9080	7000
40	RNA2203.2RS	94	NA2203.2RS	112	40	17	22	16	15.8	28	12000	16500	9900	13800	6000
	RNA2203.2RSX	94	NA2203.2RSX	112	40	17	22	16	15.8	28	12000	16500	9090	11800	6000
47	RNA2204.2RS	152	NA2204.2RS	177	47	20	25	18	17.8	33	18500	21900	15200	18300	4600
	RNA2204.2RSX	152	NA2204.2RSX	177	47	20	25	18	17.8	33	18500	21900	13500	16500	4600
52	RNA2205.2RS	179	NA2205.2RS	209	52	25	30	18	17.8	38	20100	26000	15700	20000	3500
	RNA2205.2RSX	179	NA2205.2RSX	209	52	25	30	18	17.8	38	20100	26000	13500	18900	3500
62	RNA2206.2RS	284	NA2206.2RS	324	62	30	35	20	19.8	43	23000	28000	18300	25500	2800
	RNA2206.2RSX	284	NA2206.2RSX	324	62	30	35	20	19.8	43	23000	28000	17500	23500	2800
72	RNA2207.2RS	432	NA2207.2RS	505	72	35	42	23	22.7	50	29800	46300	23000	35500	2200
	RNA2207.2RSX	432	NA2207.2RSX	505	72	35	42	23	22.7	50	29800	46300	20500	32500	2200
80	RNA2208.2RS	530	NA2208.2RS	628	80	40	48	23	22.7	57	38200	57700	27500	40500	1700
	RNA2208.2RSX	530	NA2208.2RSX	628	80	40	48	23	22.7	57	38200	57700	25000	38000	1700
85	RNA2209.2RS	545	NA2209.2RS	655	85	45	52	23	22.7	62	40300	63800	28500	43000	1600
	RNA2209.2RSX	545	NA2209.2RSX	655	85	45	52	23	22.7	62	40300	63800	26000	41000	1600
90	RNA2210.2RS	563	NA2210.2RS	690	90	50	58	23	22.7	68	42100	66000	28500	42500	1300
	RNA2210.2RSX	563	NA2210.2RSX	690	90	50	58	23	22.7	68	42100	66000	26000	40500	1300

TN=塑料保持架，允许工作温度：120%连续，180%短期。

1) F是内圈滚道直径，Fw是具F6公差范围内的滚针内切圆直径。

2) 当轴承外圈（有外圈柱表面）装入具有一般配合的座孔中时，使用基本额定负荷Cr和Cor；
当用作支承滚轮时，使用额定负荷Cw和Cow。

3) 使用油润滑时，极限转速增加约30%。