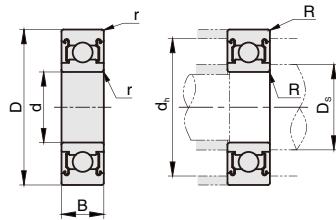
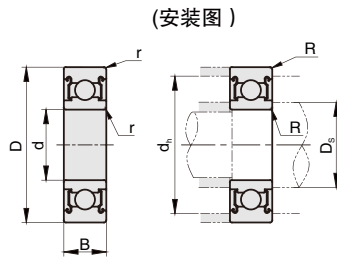


非接触式 · 接触式

■ 产品特点：可用于需要高载荷、高转速、高旋转精度的场合。
(安装图)



非接触式



接触式

订购编号示例

1 代号

RMC605-2RS

1 代号	非接触式	接触式	d	D	B	r(min.)	基本额定负载		许用转速 rpm (参考)	安装尺寸			重量 g (参考)
							Cr(动)N	Cor(静)N		Ds (min.)	ds(max.)	R(min.)	
-	-	RMC69/3-2RS	3	8	4	0.15	560	179	30000	4.2	6.8	0.15	0.83
-	-	RMC623-2RS		10	4	0.15	630	210	25000	4.2	8.8	0.15	1.66
-	-	RMC69/4-2RS	4	11	4	0.15	960	345	24000	5.2	9.8	0.15	1.75
-	-	RMC604-2RS		12	4	0.2	957	345	24000	5.6	10.4	0.2	2.29
-	-	RMC69/5-2RS	5	13	4	0.2	1080	430	40000	6.6	11.4	0.2	2.5
-	-	RMC605-2RS		14	5	0.2	1330	505	38000	6.6	12.4	0.2	3.48
RMN625-2RZ	-	RMC625-2RS	6	16	5	0.3	1730	670	32000	7	14	0.3	4.86
RMN69/6-2RZ	-	RMC69/6-2RS		15	5	0.2	1350	530	36000	7.6	13.4	0.2	3.72
-	-	RMC606-2RS	6	17	6	0.3	2260	835	34000	8	15	0.3	6.08
RMN626-2RZ	-	RMC626-2RS		19	6	0.3	2340	885	30000	8	17	0.3	7.94
RMN69/8-2RZ	-	RMC69/8-2RS	8	19	6	0.3	1990	865	30000	10	17	0.3	7.18
RMN608-2RZ	-	RMC608-2RS		22	7	0.3	3530	1400	17000	10	20	0.3	12

■ 材料说明

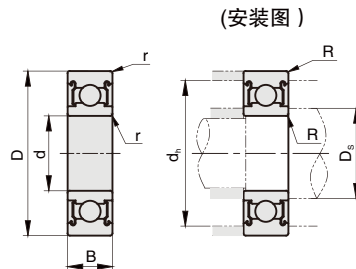
代号	类型	材质	
		轴承	密封圈
RMN6 □ -2RZ RMC6 □ -2RS	非接触式 接触式	GCr15	丁腈橡胶

不锈钢接触式

■ 产品特点：可用于需要高载荷、高转速、高旋转精度的场合。



代号	类型	材质	
		轴承	密封圈
RSC6 □ -2RS	不锈钢接触式	9Cr18Mo	丁腈橡胶



订购编号示例

1 代号

RSC6002-2RS

1 代号	d	D	B	r(min.)	基本额定负载		许用转速 rpm (参考)	安装尺寸			重量 g (参考)	
					Cr(动)kN	Co(静)kN		Ds		R		
								(min)	(max)	ds(max.)	(min.)	
RSC6000-2RS	10	26	8	0.3	3.9	1.58	22000	12	13	24	0.3	18
RSC6200-2RS		30	9	0.6	4.35	1.91	18000	14	16	26	0.6	32
RSC6001-2RS	12	28	8	0.3	4.35	1.89	18000	14	15.5	26	0.3	22
RSC6201-2RS		32	10	0.6	5.8	2.44	17000	16	17	28	0.6	37
RSC6002-2RS	15	32	9	0.3	4.75	2.27	15000	17	19	30	0.3	31
RSC6202-2RS		35	11	0.6	6.5	2.98	14000	19	20.5	31	0.6	45
RSC6003-2RS	17	35	10	0.3	5.1	2.6	13000	19	21.5	33	0.3	41
RSC6004-2RS		42	12	0.6	7.95	4	11000	24	25.5	38	0.6	68
RSC6204-2RS	20	47	14	1	10.9	5.25	11000	25	26.5	42	1	107
RSC6205-2RS		52	15	1	11.9	6.3	9000	30	32	47	1	129
RSC6006-2RS	30	55	13	1	11.3	6.6	8000	35	36.5	50	1	116
RSC6206-2RS		62	16	1	16.5	9.05	7500	35	38.5	57	1	199

▲ 此材质弱于 3 系列不锈钢，请勿直接用于易腐蚀环境。