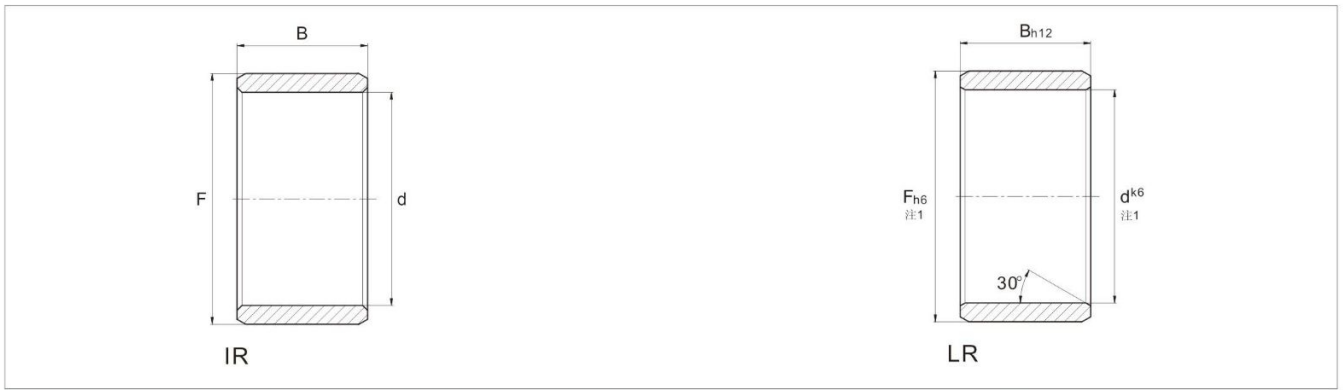


■ 内圈

Inner Rings



轴径 Shaft Diameter	代 号 Designation	外形尺寸 Boundary dimensions			重量 Mass 近似 Approx
		d	F	B	
mm		mm			g
5	IR -	5	8	12	2.79
	IR -	5	8	16	3.75
6	IR -	6	9	12	3.17
	IR -	6	9	16	4.3
	□ IR -	6	10	10	3.7
	■ IR -	6	10	12	4.6
7	IR LR	7	10	10.5	3.09
	IR -	7	10	12	3.61
	IR -	7	10	16	4.9
8	□ IR -	8	12	10	4.8
	IR LR	8	12	10.5	5
	■ IR -	8	12	12	5.7
	IR LR	8	12	12.5	5.9
9	IR -	9	12	12	4.5
	IR -	9	12	16	6.1
10	IR LR	10	13	12.5	5.2
	□ IR -	10	14	12	7.3
	IR -	10	14	13	7.4
	■ IR -	10	14	14	8
	IR -	10	14	16	9.2
	IR -	10	14	20	11.6
12	IR -	12	15	12	5.8
	IR LR	12	15	12.5	6.1
	IR -	12	15	16	8
	IR LR	12	15	16.5	8.1
	IR LR	12	15	22.5	10.9
□ IR -	12	16	12	7.9	

□带润滑油孔

■无润滑油孔，没有引导倒角

1) 最大直径和最小直径的数学平均值。

□ With lubrication hole

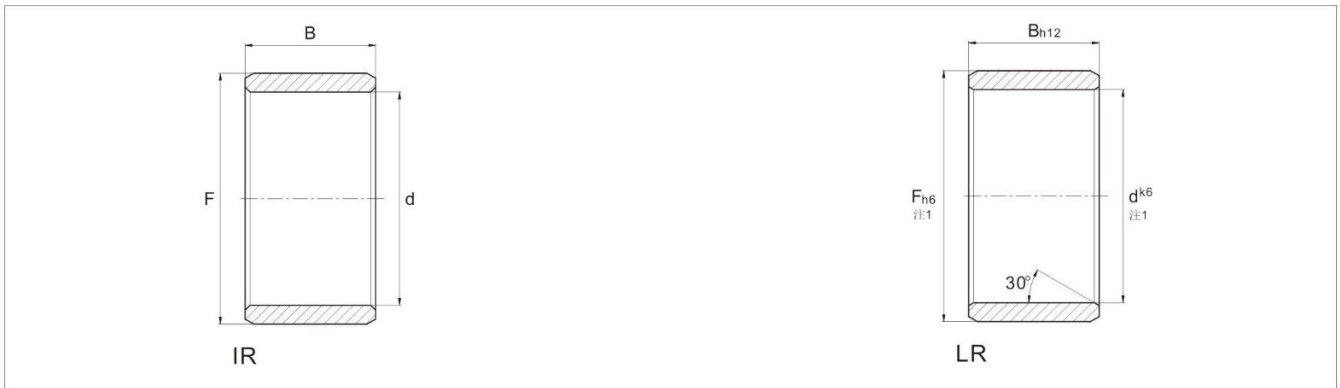
■ With lubrication hole, without lead chamfer on outside diameter

1) Arithmetical mean value from largest and smallest diameter.

轴径 Shaft Diameter	代 号 Designation	外形尺寸 Boundary dimensions			重量 Mass 近似 Approx
		d	F	B	
mm		mm			g
12	IR -	12	16	13	8.7
	■ IR -	12	16	14	9.5
	IR -	12	16	16	10.9
	IR -	12	16	20	13.5
14	IR -	12	16	22	14.9
	IR -	14	17	17	10
15	IR LR	15	18	12.5	7.2
	IR -	15	18	16	9.6
	IR LR	15	18	16.5	9.9
	IR -	15	19	16	12.8
	IR -	15	19	20	16.4
	□ IR -	15	20	12	12.1
	IR -	15	20	13	13.5
	■ IR -	15	20	14	14.7
17	IR -	15	20	14	14.7
	IR -	15	20	23	24.4
	IR -	17	20	16	10.7
	IR LR	17	20	16.5	11.1
	IR -	17	20	20	13.5
	IR LR	17	20	20.5	13.8
	IR LR	17	20	30.5	20.6
	IR -	17	21	16	14.3
	IR -	17	21	20	18
	IR -	17	22	13	14.9
	■ IR -	17	22	14	16.4
	IR -	17	22	16	18.7
20	IR -	17	22	23	27.1
	IR -	17	24	20	33.6
	IR -	20	24	16	16.5
	IR -	20	24	20	21.3
	- LR	20	25	12.5	16.3
	□ IR -	20	25	16	21.1
	- LR	20	25	16.5	21.7
	IR -	20	25	17	22.4
■ IR -	20	25	18	24.3	

■ 内圈

Inner Rings



轴径 Shaft Diameter	代 号 Designation	外形尺寸 Boundary dimensions			重量 Mass 近似 Approx
		d	F	B	
		mm			
mm		mm			g
20	IR -	20	25	20	27.5
	IR LR	20	25	20.5	28.2
	IR LR	20	25	26.5	36.1
	IR -	20	25	30	40.9
	IR LR	20	25	38.5	52.5
	IR -	20	28	20	45.2
22	IR -	22	26	16	17.5
	IR -	22	26	20	23.2
	IR -	22	28	17	29.8
	IR -	22	28	20	35
	IR LR	22	28	20.5	36
25	IR -	22	28	30	54.4
	IR -	25	29	20	25.5
	IR -	25	29	30	39.3
	- LR	25	30	12.5	20
	□ IR -	25	30	16	26
	- LR	25	30	16.5	26.7
	IR -	25	30	17	27.5
	■ IR -	25	30	18	29.8
	IR -	25	30	20	32.6
	IR LR	25	30	20.5	33.5
	IR LR	25	30	26.5	43.3
	IR -	25	30	30	50.1
	IR -	25	30	32	53
	IR LR	25	30	38.5	63.8
IR -	25	32	22	51.7	
28	IR -	28	32	17	24.5
	IR -	28	32	20	28.4
	IR -	28	32	30	43.8
29	IR -	29	32	13	14.8
30	- LR	30	35	12.5	23.3
	IR -	30	35	13	25
	IR -	30	35	16	30.8
	- LR	30	35	16.5	31.4
	IR -	30	35	17	32.3
	■ IR -	30	35	18	35.3

轴径 Shaft Diameter	代 号 Designation	外形尺寸 Boundary dimensions			重量 Mass 近似 Approx	
		d	F	B		
		mm				g
mm		mm			g	
30	IR -	30	35	20	40	
	IR LR	30	35	20.5	40.7	
	IR -	30	35	26	50.3	
	IR -	30	35	30	58.9	
	IR -	30	37	18	50	
	IR -	30	37	22	60.8	
	□ IR -	30	38	20	64.8	
	IR -	30	38	20	64.8	
32	IR -	32	37	20	42	
	IR -	32	37	30	62.7	
	IR -	32	40	20	68	
	IR -	32	40	36	124	
33	IR -	33	37	13	21.9	
35	- LR	35	40	12.5	27.2	
	- LR	35	40	16.5	37.4	
	IR -	35	40	17	38.3	
	IR -	35	40	20	44.4	
	IR LR	35	40	20.5	46.1	
	IR -	35	40	30	67.9	
	□ IR -	35	42	20	63.9	
	IR -	35	42	20.5	66	
	■ IR -	35	42	21	67.7	
	■ IR -	35	42	23	74	
	IR -	35	42	36	117	
	IR -	35	43	22	82	
	38	IR -	38	43	20	48.1
		IR -	38	43	30	73.6
40	IR LR	40	45	16.5	41.4	
	IR -	40	45	17	42.5	
	IR -	40	45	20	50.5	
	IR -	40	45	20.5	52.5	
	IR -	40	45	30	77.1	
	IR -	40	48	22	92.3	
	■ IR -	40	48	23	97.3	
	IR -	40	48	40	170	
□ IR -	40	50	20	106		

□带润滑油孔

■无润滑油孔，没有引导倒角

1)最大直径和最小直径的数学平均值。

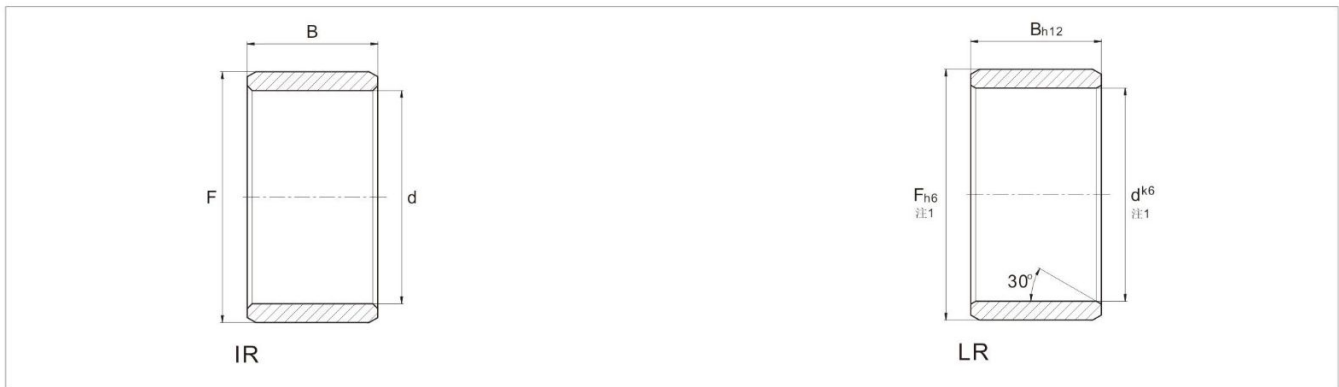
□ With lubrication hole

■ With lubrication hole, without lead chamfer on outside diameter

1) Arithmetical mean value from largest and smallest diameter.

■ 内圈

Inner rings



轴径 Shaft Diameter	代 号 Designation	外形尺寸 Boundary dimensions			重量 Mass 近似 Approx
		d	F	B	
mm		mm			g
40	IR -	40	50	22	118
42	IR -	42	47	20	53.5
	IR -	42	47	30	81
45	- LR	45	50	20.5	58.8
	IR -	45	50	25	71.1
	IR LR	45	50	25.5	73.7
	IR -	45	50	35	101
	IR -	45	52	22	89
	■ IR -	45	52	23	93
	IR -	45	52	40	164
	□ IR -	45	55	20	117
	IR -	45	55	22	130
50	□ IR -	50	55	20	62.6
	- LR	50	55	20.5	64.1
	IR -	50	55	25	77.8
	IR -	50	55	35	112
	IR -	50	58	22	115
	■ IR -	50	58	23	119
	IR -	50	58	40	209
	□ IR -	50	60	20	129
	IR -	50	60	25	163
55	IR -	55	60	25	86
	IR -	55	60	35	121
	IR -	55	63	25	141
	IR -	55	63	45	256
	IR -	55	65	28	198
60	IR -	60	68	25	152
	IR -	60	68	35	213
	IR -	60	68	45	275
	IR -	60	70	25	195
65	IR -	60	70	28	216
	IR -	65	72	25	142
	IR -	65	72	45	259
	IR -	65	73	25	164
70	IR -	65	73	35	232
	IR -	65	75	28	230
	IR -	70	80	25	224

□带润滑油孔 ■无润滑油孔，没有引导倒角
1) 最大直径和最小直径的数学平均值。

轴径 Shaft Diameter	代 号 Designation	外形尺寸 Boundary dimensions			重量 Mass 近似 Approx
		d	F	B	
mm		mm			g
70	IR -	70	80	30	267
	IR -	70	80	35	313
	IR -	70	80	54	487
	IR -	70	80	56	506
75	IR -	75	85	25	238
	IR -	75	85	30	287
	IR -	75	85	35	336
	IR -	75	85	54	520
80	IR -	80	90	25	254
	IR -	80	90	30	304
	IR -	80	90	35	355
	IR -	80	90	54	550
85	IR -	85	95	26	280
	IR -	85	95	36	390
	IR -	85	100	35	580
	IR -	85	100	63	1 050
90	IR -	90	100	26	294
	IR -	90	100	30	340
	IR -	90	100	36	406
	IR -	90	105	35	610
95	IR -	90	105	63	1 110
	IR -	95	105	26	313
	IR -	95	105	36	430
	IR -	95	110	35	643
100	IR -	95	110	63	1 170
	IR -	100	110	30	370
	IR -	100	110	40	505
110	IR -	100	115	40	775
	IR -	110	120	30	409
120	IR -	110	125	40	840
	IR -	120	130	30	442
130	IR -	120	135	45	1 000
	IR -	130	145	35	855
140	IR -	130	150	50	1 690
	IR -	140	155	35	917
150	IR -	140	160	50	1 800
	IR -	150	165	40	1 120
160	IR -	160	175	40	1 200

□ With lubrication hole ■ With lubrication hole, without lead chamfer on outside diameter
1) Arithmetical mean value from largest and smallest diameter.