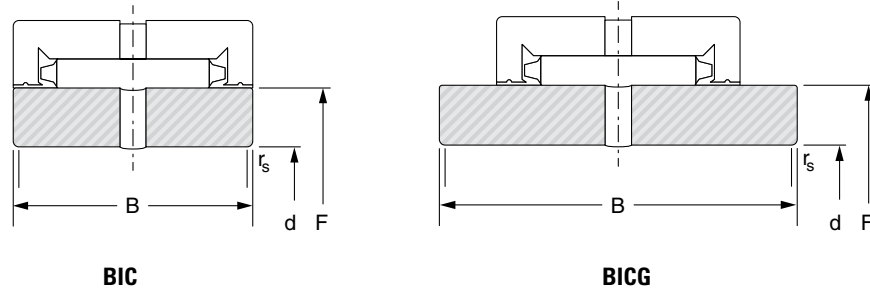


Innenringe zylindrisch für Nadellager der Baureihe RNA

Baureihe BI, BIC¹⁾
und BICG

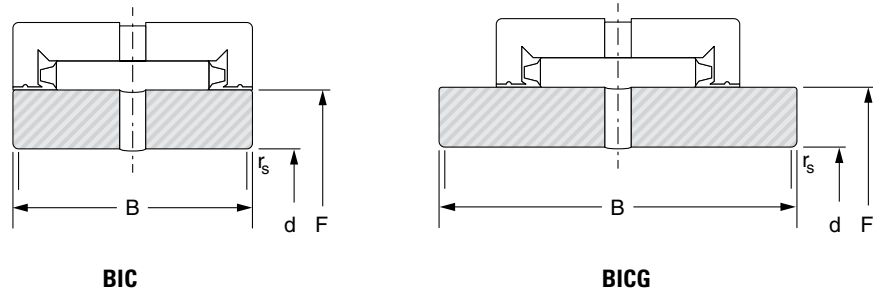


Wellen Ø mm	Bezeichnung	d mm	F mm	B mm	r _s min mm	Gewicht kg
12	BI / BIC 1012	12	17.6	15	1	0.016
15	BI / BIC 1015	15	20.8	15	1	0.018
	BI / BIC 2015	15	22.1	22	1	0.035
17	BI / BIC 1017	17	23.9	15	1	0.026
20	BI / BIC 1020	20	28.7	18	1	0.046
	BI / BIC 2020	20	28.7	22	1	0.056
25	BI / BIC 1025	25	33.5	18	1	0.054
	BI / BIC 2025	25	33.5	22	1	0.065
	BI / BIC 22025	25	33.5	30	1	0.500
30	BI / BIC 1030	30	38.2	18	1	0.060
	BI / BIC 2030	30	38.2	22	1	0.074
	BI / BIC 3030	30	44.0	30	1	0.188
35	BI / BIC 1035	35	44.0	18	1	0.077
	BI / BIC 2035	35	44.0	22	1	0.093
40	BI / BIC 1040	40	49.7	18	1.5	0.094
	BI / BIC 2040	40	49.7	22	1.5	0.115
	BI / BIC 3040	40	55.4	36	1.5	0.321
45	BI / BIC 1045	45	55.4	18	1.5	0.113
	BI / BIC 2045	45	55.4	22	1.5	0.139
	BI / BIC 3045	45	62.1	38	1.5	0.422

¹⁾ Typ BI = Standardinnenring
Typ BIC = Innenring mit Schmierbohrung

Innenringe zylindrisch für Nadellager der Baureihe RNA

Baureihe BI, BIC¹⁾
und BICG



Wellen Ø mm	Bezeichnung	d mm	F mm	B mm	r _s min mm	Gewicht kg
50	BI / BIC 1050	50	62.1	20	2	0.163
	BI / BIC 11050	50	62.1	24	2	0.196
	BI / BIC 2050	50	62.1	28	2	0.228
	BI / BIC 3050	50	68.8	38	2	0.515
55	BI / BIC 1055	55	68.8	20	2	0.205
	BI / BIC 3055	55	72.6	38	2	0.525
	BICG 3055	55	72.6	48	2	0.660
60	BI / BIC 2060	60	72.6	28	2	0.282
	BI / BIC 3060	60	78.3	38	2	0.583
	BICG 2060	60	72.6	38	2	0.385
65	BI / BIC 3065	65	83.1	38	2	0.623
70	BI / BIC 3070	70	88.0	38	2	0.662
75	BI / BIC 2075	75	88.0	32	2	0.410
80	BI / BIC 1080	80	96.0	24	2	0.410
	BI / BIC 2080	80	96.0	32	2	0.545
	BI / BIC 3080	80	99.5	38	2	0.805
90	BI / BIC 2090	90	104.7	32	2	0.531
	BI / BIC 3090	90	109.1	43	2	0.990
95	BI / BIC 2095	95	109.1	32	2	0.548
	BI / BIC 3095	95	114.7	43	2	1.075
100	BI / BIC 3100	100	119.2	43	2	1.090
105	BI / BIC 2105	105	119.2	32	2	0.615
110	BI / BIC 2110	110	124.7	34	2	0.705
125	BICG 2125	125	142.5	44	2	1.340
130	BI / BIC 3130	130	158.0	52	2	2.530

¹⁾ Typ BI = Standardinnenring
Typ BIC = Innenring mit Schmierbohrung