

Principal dimensions (mm)			Basic load ratings KN		Pu	Min Loading A	Speed ratings rpm		Weight kg	Designation	Dimensions mm				Abutment and fillet dimensions mm		
d	D	H	dyc Cr	stc Cor			Speed Ratings	Limiting			d	d ₁ ~	D1 ~	r _{1,2} Min	d _a Min	Da Max	r _a Max
4	10	4	1,25	1,20	0,044	0,000008	22000	30000	0,0030	BA4	4	9,8	4,2	0,15	7,5	6,5	0,15
5	12	4	1,43	1,60	0,060	0,000013	20000	28000	0,0040	6A5	5	11,8	5,2	0,15	8	9	0,15
6	14	5	1,99	2,28	0,085	0,000027	17000	24000	0,0040	BA6	6	13,8	6,2	0,2	11	9,5	0,2
7	17	6	2,60	3,10	0,12	0,000050	14000	19000	0,0050	BA7	7	16,8	7,2	0,2	12,5	11	0,2
8	19	7	3,32	4,05	0,15	0,000085	12000	17000	0,0070	BA8	8	18,8	8,2	0,3	14,5	12,5	0,3
9	20	7	3,51	4,55	0,17	0,00011	12000	16000	0,010	BA9	9	19,8	9,2	0,3	15,5	13,5	0,3