

Anschlussmaße siehe Seite 383

Abutment and fillet dimensions
see on page 383

Hauptabmessungen [mm]				Lagertypen Designation	Tragzahlen [kN]			Referenzdrehzahlen [min ⁻¹]	Grenzdrehzahlen [min ⁻¹]	Gewicht [kg]
Boundary dimensions [mm]					Load ratings [kN]			Thermal speed ratings [rpm]	Limited speed ratings [rpm]	
d	D	B	r ₁ , r ₂ min		C _r dyn.	C _{0r} stat.	C _u	n _{Br}	n _G	m
10	30	9	0,6	6200-Z	5,1	2,4	0,1	--	26000	0,03
	30	9	0,6	6200-2Z	5,1	2,4	0,1	--	26000	0,03
	35	11	0,6	6300	8,2	3,5	0,2	21100	32000	0,055
	35	11	0,6	6300-RS2	8,2	3,5	0,2	--	14500	0,055
	35	11	0,6	6300-2RS2	8,2	3,5	0,2	--	14500	0,055
	35	11	0,6	6300-Z	8,2	3,5	0,2	--	22000	0,055
	35	11	0,6	6300-2Z	8,2	3,5	0,2	--	22000	0,055
12	21	5	0,3	61801	1,8	1	0	23500	43000	0,006
	21	5	0,3	61801-2RSR	1,8	1	0	--	21000	0,006
	21	5	0,3	61801-2Z	1,8	1	0	--	32000	0,006
	24	6	0,3	61901	2,2	1,5	0,1	23300	40000	0,011
	24	6	0,3	61901-2RSR	2,2	1,5	0,1	--	20000	0,011
	24	6	0,3	61901-2Z	2,2	1,5	0,1	--	30000	0,011
	28	8	0,3	6001	5,1	2,4	0,1	24300	38000	0,02
	28	8	0,3	6001-RS2	5,1	2,4	0,1	--	17000	0,02
	28	8	0,3	6001-2RS2	5,1	2,4	0,1	--	17000	0,02
	28	8	0,3	6001-Z	5,1	2,4	0,1	--	26000	0,02
	28	8	0,3	6001-2Z	5,1	2,4	0,1	--	26000	0,02
	32	10	0,6	6201	6,8	3,1	0,1	22200	32000	0,04
32	10	0,6	6201-RS2	6,8	3,1	0,1	--	16000	0,04	
32	10	0,6	6201-2RS2	6,8	3,1	0,1	--	16000	0,04	
32	10	0,6	6201-Z	6,8	3,1	0,1	--	24000	0,04	