



SAP	dimensions				type	loading ratings (kN)		thermal speed ratings [rpm]	limited speed ratings [rpm]	weight kg
	d	D	B	r1,r2 min		dyn. Cr	stat. C0r	n <sub>e</sub>	n <sub>e</sub>	
ANR171	6	13	5	0,15	686-2RS	1,02	0,41	25000		
*	7	17	5	0,3	619/7	1,6	0,7	34200	56000	0,005
*	7	19	6	0,3	607	2,1	0,9	34600	53000	0,008
*	7	19	6	0,3	607-RS	2,1	0,9	--	20000	0,008
ANQ784	7	19	6	0,3	607-2RS	2,1	0,9	--	20000	0,008
*	7	19	6	0,3	607-Z	2,1	0,9	--	30000	0,008
ANQ729	7	19	6	0,3	607-ZZ	2,1	0,9	--	30000	0,008
*	7	22	7	0,3	627	3,3	1,3	29900	45000	0,013
*	7	22	7	0,3	627-RS	3,3	1,3	--	20000	0,013
ANQ793	7	22	7	0,3	627-2RS	3,3	1,3	--	20000	0,013
*	7	22	7	0,3	627-Z	3,3	1,3	--	30000	0,013
ANQ794	7	22	7	0,3	627-ZZ	3,3	1,3	--	30000	0,013
ANQ870	7	24	8	0,3	628-ZZ	3,3	1,2	28000		
ANQ869	7	24	8	0,3	628-2RS	3,3	1,2	23000		
*	8	19	6	0,3	619/8	2,2	0,9	33100	50000	0,007
*	8	22	7	0,3	608	3,3	1,4	31800	48000	0,013
*	8	22	7	0,3	608-RS	3,3	1,4		20000	0,013
ANQ785	8	22	7	0,3	608-2RS	3,3	1,4		20000	0,013
ANR160	8	22	7	0,3	608-2RS-C3	3,2	1,4		20000	
*	8	22	7	0,3	608-Z	3,3	1,4	34000	30000	0,013
ANQ786	8	22	7	0,3	608-ZZ	3,3	1,4	34000	30000	0,013
ANR161	8	22	7	0,3	608-ZZABEC1	3,3	1,4	34000		
ANR162	8	22	7	0,3	608-ZZABEC3	3,3	1,4	34000		
ANR163	8	22	7	0,3	608-ZZABEC5	3,3	1,4	34000		
ANQ881	8	28	9	0,3	638-ZZ	1,7	0,7	28000		
*	9	20	6	0,3	619/9	1,8	0,9	30300	48000	0,008
*	9	24	7	0,3	609	3,7	1,7	28300	43000	0,015
*	9	24	7	0,3	609-RS	3,7	1,7	23000		0,015
ANQ787	9	24	7	0,3	609-2RS	3,7	1,7	23000		0,015
*	9	24	7	0,3	609-Z	3,7	1,7	32000	30000	0,015
ANQ788	9	24	7	0,3	609-ZZ	3,7	1,7	32000	30000	0,015
*	9	26	8	0,6	629	4,6	1,9	25700	38000	0,02
*	9	26	8	0,6	629-RS	4,6	1,9		18500	0,02
ANQ795	9	26	8	0,3	629-2RS	4,6	1,9	19000	18500	0,02
*	9	26	8	0,3	629-Z	4,6	1,9	34000	28000	0,02
ANQ796	9	26	8	0,3	629-ZZ	4,6	1,9	34000	28000	0,02

ONNLINE LAAKERIT / BEARINGS  
\* PLEASE ASK MORE INFORMATION