



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 ₀	n _{0.6}	
ANQ738	30	62	16	1	6206-ZZ	19,5	11,3	–	11000	0,192
*	30	72	19	1,1	6306	27	15,2	10800	13000	0,348
ANQ767	30	72	19	1,1	6306-2RS	27	15,2	–	6300	0,348
*	30	72	19	1,1	6306-Z	27	15,2	–	9500	0,348
ANQ768	30	72	19	1,1	6306-ZZ	27	15,2	–	9500	0,348
*	30	90	23	1,5	6406	47,4	24,5	9900	11000	0,746
*	35	47	7	0,3	61807	4,3	3,6	9600	18000	0,03
ANQ844	35	47	7	0,3	61807-2RS	4,3	3,6	–	8500	0,03
ANQ848	35	47	7	0,3	61807-ZZ	4,3	3,6	–	13000	0,03
*	35	55	10	0,6	61907	10,4	7,2	10500	16000	0,08
ANQ860	35	55	10	0,6	61907-2RS	10,4	7,2	–	7500	0,08
ANQ861	35	55	10	0,6	61907-ZZ	10,4	7,2	–	11000	0,08
*	35	62	9	0,3	16007	12,2	8,8	8900	15000	0,107
*	35	62	14	1	6007	16,2	10,4	11600	15000	0,151
ANQ716	35	62	14	1	6007-2RS	16,2	10,4	–	7300	0,151
ANT035	35	62	14	1	6207.K.2RS					0,151
*	35	62	14	1	6007-Z	16,2	10,4	–	11000	0,151
ANQ717	35	62	14	1	6007-ZZ	16,2	10,4	–	11000	0,151
*	35	72	17	1,1	6207	25,7	15,3	10300	13000	0,288
ANQ739	35	72	17	1,1	6207-2RS	25,7	15,3	–	6300	0,288
*	35	72	17	1,1	6207-Z	25,7	15,3	–	9500	0,288
ANQ740	35	72	17	1,1	6207-ZZ	25,7	15,3	–	9500	0,288
*	35	80	21	1,5	6307	33,4	19,2	9900	12000	0,458
ANQ769	35	80	21	1,5	6307-2RS	33,4	19,2	–	5600	0,458
*	35	80	21	1,5	6307-Z	33,4	19,2	–	8500	0,458
ANQ770	35	80	21	1,5	6307-ZZ	33,4	19,2	–	8500	0,458
*	35	100	25	1,5	6407	57	30,1	9000	10000	0,928
*	40	52	7	0,3	61808	4,4	3,9	8400	16000	0,034
ANQ873	40	52	7	0,3	61808-2RS	4,4	3,9	–	7000	0,034
ANQ849	40	52	7	0,3	61808-ZZ	4,4	3,9	–	11000	0,034
*	40	62	12	0,6	61908	12,2	8,9	10100	14000	0,12
ANQ862	40	62	12	0,6	61908-2RS	12,2	8,9	–	6500	0,12
ANQ863	40	62	12	0,6	61908-ZZ	12,2	8,9	–	10000	0,12
*	40	68	9	0,3	16008	12,6	9,7	7900	14000	0,126
*	40	68	15	1	6008	17	11,7	10700	14000	0,188
ANQ718	40	68	15	1	6008-2RS	17	11,7	–	6600	0,188

ONNLINE LAAKERIT / BEARINGS
* PLEASE ASK MORE INFORMATION