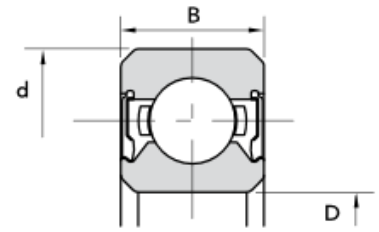


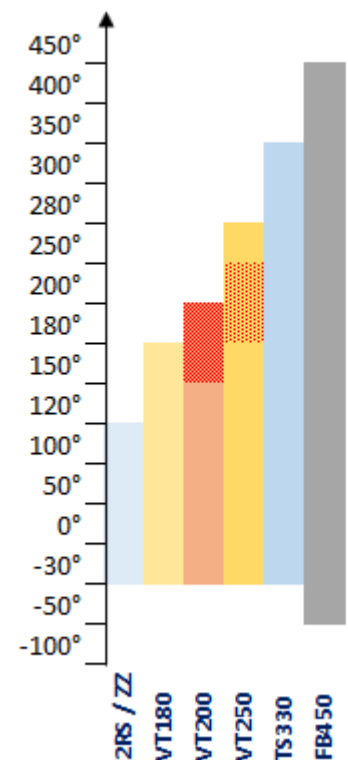
# ROULEMENTS A BILLES

600 2RS	D	d	B	dKN	sKN
607	7	19	6	2,88	1,08
608	8	22	7	3,32	1,38
609	9	24	7	3,35	1,4
6000 2RS	D	d	B	dKN	sKN
6000	10	26	8	4,58	1,98
6001	12	28	8	5,1	2,38
6002	15	32	9	5,58	2,85
6003	17	35	10	6	3,25
6004	20	42	12	9,38	5,02
6005	25	47	12	10	5,85
6006	30	55	13	13,2	8,3
6007	35	65	14	16	10,3
6008	40	68	15	16,8	11,5
6009	45	75	16	21	15,2
6010	50	80	16	21,8	16,6
6011	55	90	18	28,3	21,3
6012	60	95	18	29,5	23,2
6200 2RS	D	d	B	dKN	sKN
6200	10	30	9	5,1	2,38
6201	12	32	10	6,82	3,05
6202	15	35	11	7,65	3,72
6203	17	40	12	9,58	4,78
6204	20	47	14	12,8	6,56
6205	25	52	15	14	7,88
6206	30	62	16	19,5	11,3
6207	35	72	17	25,7	15,3
6208	40	80	18	29,1	17,9
6209	45	85	19	32,5	20,5
6210	50	90	20	35	23,2
6211	55	100	21	43,5	29,3
6212	60	110	22	52,5	36
6213	65	120	23	54	38
6214	70	125	24	60,2	42,3
6300 2RS	D	d	B	dKN	sKN
6300	10	35	11	7,65	3,48
6301	12	37	12	9,72	5,08
6302	15	42	13	11,5	5,42
6303	17	47	14	13,5	6,58
6304	20	52	15	15,8	7,88
6305	25	62	17	22,2	11,5
6306	30	72	19	27	15,2
6307	35	80	21	33,4	19,2
6308	40	90	23	40,8	24

600 ZZ	D	d	B	dKN	sKN
607	7	19	6	2,88	1,08
608	8	22	7	3,32	1,38
609	9	24	7	3,35	1,4
6000 ZZ	D	d	B	dKN	sKN
6000	10	26	8	4,58	1,98
6001	12	28	8	5,1	2,38
6002	15	32	9	5,58	2,85
6003	17	35	10	6	3,25
6004	20	42	12	9,38	5,02
6005	25	47	12	10	5,85
6006	30	55	13	13,2	8,3
6007	35	65	14	16	10,3
6008	40	68	15	16,8	11,5
6200 ZZ	D	d	B	dKN	sKN
6200	10	30	9	5,1	2,38
6201	12	32	10	6,82	3,05
6202	15	35	11	7,65	3,72
6203	17	40	12	9,58	4,78
6204	20	47	14	12,8	6,56
6205	25	52	15	14	7,88
6206	30	62	16	19,5	11,3
6207	35	72	17	25,7	15,3
6208	40	80	18	29,1	17,9
6300 ZZ	D	d	B	dKN	sKN
6300	10	35	11	7,65	3,48
6301	12	37	12	9,72	5,08
6302	15	42	13	11,5	5,42
6303	17	47	14	13,5	6,58
6304	20	52	15	15,8	7,88
6305	25	62	17	22,2	11,5
6306	30	72	19	27	15,2
6307	35	80	21	33,4	19,2
6308	40	90	23	40,8	24



## Haute température



Pour vos applications haute température. Nous consulter.