



SNR HØYTEMPERATURLAGER FT150

BEARING	DIMENSIONS mm			Basic Dynamic Load rating* C 10 ³ Newtons	SPEED rpm	ABUTMENTS AND FILLETS RADII mm		
	d	D	B			D1 min.	d3 max.	r1 max.
608FT150	8	22	7	3,30	21000	19,3	10,5	0,3
6200FT150	10	30	9	6,00	17000	25,8	14,6	0,6
6201FT150	12	32	10	6,90	15000	27,9	16,5	0,6
6202FT150	15	35	11	7,70	13000	31,0	19,6	0,6
6203FT150	17	40	12	9,50	12000	35,0	22,4	0,6
6303FT150	17	47	14	13,50	11000	40,3	24,5	1,0
6004FT150	20	42	12	9,40	12000	37,1	24,0	0,6
6204FT150	20	47	14	12,80	10000	41,1	26,2	1,0
6304FT150	20	52	15	15,90	9300	44,5	27,9	1,1
6005FT150	25	47	12	10,10	10000	42,1	30,1	0,6
6205FT150	25	52	15	14,00	8700	46,3	31,4	1,0
6305FT150	25	62	17	23,70	7300	53,1	34,9	1,1
6006FT150	30	55	13	12,60	8700	48,8	36,2	1,0
6206FT150	30	62	16	19,50	7300	54,6	38,0	1,0
6306FT150	30	72	19	28,00	6500	62,3	41,7	1,1
6007FT150	35	62	14	16,00	7300	56,2	41,2	1,0
6207FT150	35	72	17	25,50	6200	63,7	43,8	1,1
6307FT150	35	80	21	33,50	5800	68,4	46,4	1,5
6008FT150	40	68	15	17,40	6700	61,9	46,5	1,0
6208FT150	40	80	18	29,00	5500	70,7	49,8	1,1
6308FT150	40	90	23	40,50	5100	77,6	52,9	1,5
6009FT150	45	75	16	21,00	6100	68,1	52,3	1,0
6209FT150	45	85	19	32,50	5100	76,1	54,4	1,1
6309FT150	45	100	25	53,00	4600	86,7	59,2	1,5
6309FT150	65	120	23	57,00	3600	106,7	78,1	1,5

