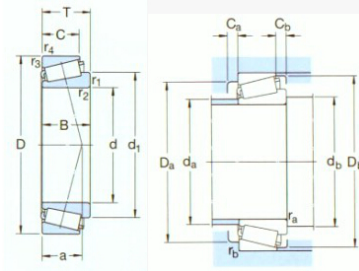


# Outer Ring With Flanges Series



select	Inquiry Designation	Principal dimensions [mm]			Basic load ratings [kN]		Pu	Speed ratings [rpm]		Weight (Kg)	Dimensions [mm]										Abutment and fillet dimensions [mm]				Value	
		d1	D	B	dyc(Cr)	stc(Cor)		Speed Ratings	Limiting Speed		d	d1	D1	B	C	C1	r1,2(min)	r3,4(min)	a	da(max)	db(min)	ra(max)	e	Y	Yo	
32008XR/QVA621	40 68	19	60	71	7,65	7500	9500	0,27	40	54,2	72	19	14,5	3,5	1	1	15	46	46	1	0,37	1,6	0,9			
30208RJ2/Q	40 80	19,75	71	68	7,65	7000	8500	0,42	40	57,5	85	18	16	4	1,5	1,5	16	49	47	1	0,37	1,6	0,9			
33209R/Q	45 85	32	108	143	16,3	5300	7500	0,85	45	65,2	90	32	25	5	1,5	1,5	22	52	52	1	0,4	1,5	0,8			
32309BRJ2/QCL7C	45 100	38,25	156	176	20	5000	6700	1,50	45	74,8	106	36	30	7	2	1,5	30	55	54	1,5	0,54	1,1	0,6			
32311BRJ2/QCL7C	55 120	45,5	216	260	30	4300	5600	2,50	55	90,5	127	43	35	8	2,5	2	36	67	65	2	0,54	1,1	0,6			
33113R/Q	65 110	34	142	208	24	4300	5600	1,30	65	87,9	116	34	26,5	5,5	1,5	1,5	26	74	72	1	0,4	1,5	0,8			
30313RJ2	65 140	36	194	228	27,5	3600	4800	2,40	65	98,3	147	33	28	6	3	2,5	28	84	77	2	0,35	1,7	0,9			
30313RJ2	65 140	36	194	228	27,5	3600	4800	2,40	65	98,3	147	33	28	6	3	2,5	28	84	77	2	0,35	1,7	0,9			