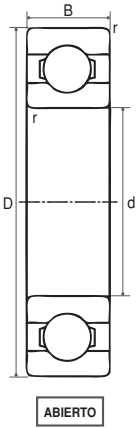
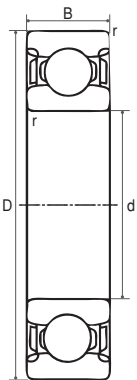


RODAMIENTOS

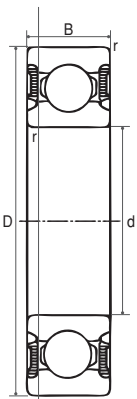
Serie 60



ABIERTO



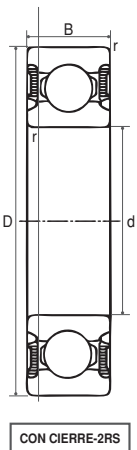
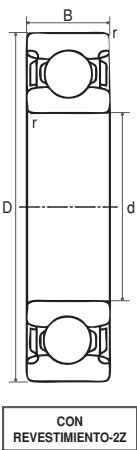
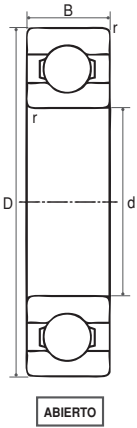
CON REVESTIMIENTO-Z



CON CIERRE-2RS

Ref. catálogo	Código Abierto	Ref. catálogo	Código Revestimiento	Ref. catálogo	Código Con Cierre	Ø interno taladrado d mm	D mm	B mm	r mm	Ratio de cargas básicas		Veloc. máx desgaste r/min		Pego kg
										Dinámico C	Estático Co	Grasa	Aceite	
17080001	604	-	-	-	-	4	12	4	0,2	645	224	42.400	50.400	0,002
17080002	607	17080037	607 2Z	-	-	7	19	6	0,3	1.376	496	30.400	36.000	0,008
-	-	-	-	17080068	607 2RS	7	19	6	0,3	1.376	496	17.600	-	0,008
17080003	608	17080038	608 2Z	-	-	8	22	7	0,3	2.600	1.096	28.800	34.400	0,012
-	-	-	-	17080069	608 2RS	8	22	7	0,3	2.600	1.096	16.000	-	0,012
17080004	609	17080039	609 2Z	-	-	9	24	7	0,3	2.968	1.328	25.600	30.400	0,014
-	-	-	-	17080070	609 2RS	9	24	7	0,3	2.968	1.328	15.200	-	0,014
17080005	6000	17080040	6000 2Z	-	-	10	26	8	0,3	3.696	1.568	24.000	28.800	0,019
-	-	-	-	17080071	6000 2RS	10	26	8	0,3	3.696	1.568	15.200	-	0,019
17080006	6001	17080041	6001 2Z	-	-	12	28	8	0,3	4.056	1.888	20.800	25.600	0,022
-	-	-	-	17080072	6001 2RS	12	28	8	0,3	4.056	1.888	13.600	-	0,022
17080007	6002	17080042	6002 2Z	-	-	15	32	9	0,3	4.472	2.280	17.600	22.400	0,030
-	-	-	-	17080073	6002 2RS	15	32	9	0,3	4.472	2.280	11.200	-	0,030
17080008	6003	17080043	6003 2Z	-	-	17	35	10	0,3	4.840	2.600	15.200	19.200	0,039
-	-	-	-	17080074	6003 2RS	17	35	10	0,3	4.840	2.600	10.400	-	0,039
17080009	6004	17080044	6004 2Z	-	-	20	42	12	0,6	7.488	4.000	13.600	16.000	0,069
-	-	-	-	17080075	6004 2RS	20	42	12	0,6	7.488	4.000	8.800	-	0,069
17080010	6005	17080045	6005 2Z	-	-	25	47	12	0,6	8.960	5.240	12.000	14.400	0,080
-	-	-	-	17080076	6005 2RS	25	47	12	0,6	8.960	5.240	7.600	-	0,080
17080011	6006	17080046	6006 2Z	-	-	30	55	13	1,0	10.640	6.640	9.600	12.000	0,120
-	-	-	-	17080077	6006 2RS	30	55	13	1,0	10.640	6.640	6.400	-	0,120
17080012	6007	17080047	6007 2Z	-	-	35	62	14	1,0	12.720	8.160	8.000	10.400	0,160
-	-	-	-	17080078	6007 2RS	35	62	14	1,0	12.720	8.160	5.600	-	0,160
17080013	6008	17080048	6008 2Z	-	-	40	68	15	1,0	13.440	9.280	7.600	9.600	0,190
-	-	-	-	17080079	6008 2RS	40	68	15	1,0	13.440	9.280	5.040	-	0,190
17080014	6009	17080049	6009 2Z	-	-	45	75	16	1,0	16.640	11.680	7.200	8.800	0,250
-	-	-	-	17080080	6009 2RS	45	75	16	1,0	16.640	11.680	4.480	-	0,250
17080015	6010	17080050	6010 2Z	-	-	50	80	16	1,0	17.280	12.800	6.800	8.000	0,260
-	-	-	-	17080081	6010 2RS	50	80	16	1,0	17.280	12.800	4.000	-	0,260
17080016	6011	17080051	6011 2Z	-	-	55	90	18	1,1	22.480	16.960	6.000	7.200	0,390
-	-	-	-	17080082	6011 2RS	55	90	18	1,1	22.480	16.960	3.600	-	0,390
17080017	6012	17080052	6012 2Z	-	-	60	95	18	1,1	23.680	18.560	5.360	6.400	0,420
-	-	-	-	17080083	6012 2RS	60	95	18	1,1	23.680	18.560	3.440	-	0,420
17080018	6013	17080053	6013 2Z	-	-	65	100	18	1,1	24.560	20.000	5.040	6.000	0,440
-	-	-	-	17080084	6013 2RS	65	100	18	1,1	24.560	20.000	3.200	-	0,440
17080019	6014	17080054	6014 2Z	-	-	70	110	20	1,1	30.160	24.800	4.800	5.600	0,600
-	-	-	-	17080085	6014 2RS	70	110	20	1,1	30.160	24.800	2.880	-	0,600
17080020	6015	17080055	6015 2Z	-	-	75	115	20	1,1	31.760	26.800	4.480	5.360	0,640
-	-	-	-	17080086	6015 2RS	75	115	20	1,1	31.760	26.800	2.720	-	0,640
17080021	6016	17080056	6016 2Z	-	-	80	125	22	1,1	38.000	32.000	4.240	5.040	0,850
-	-	-	-	17080087	6016 2RS	80	125	22	1,1	38.000	32.000	2.560	-	0,850
17080022	6017	17080057	6017 2Z	-	-	85	130	22	1,1	39.520	34.400	4.000	4.800	0,890
-	-	-	-	17080088	6017 2RS	85	130	22	1,1	39.520	34.400	2.400	-	0,890
17080023	6018	17080058	6018 2Z	-	-	90	140	24	1,5	46.800	40.000	3.840	4.480	1,150
-	-	-	-	17080089	6018 2RS	90	140	24	1,5	46.800	40.000	2.240	-	1,150
17080024	6019	17080059	6019 2Z	-	-	95	145	24	1,5	48.400	43.200	3.600	4.240	1,200
-	-	-	-	17080090	6019 2RS	95	145	24	1,5	48.400	43.200	2.240	-	1,200
17080025	6020	17080060	6020 2Z	-	-	100	150	24	1,5	48.400	43.200	3.440	4.000	1,250
-	-	-	-	17080091	6020 2RS	100	150	24	1,5	48.400	43.200	2.080	-	1,250
17080026	6021	17080061	6021 2Z	-	-	105	160	26	2,0	58.240	52.400	3.200	3.840	1,600
-	-	-	-	17080092	6021 2RS	105	160	26	2,0	58.240	52.400	1.920	-	1,600
17080027	6022	17080062	6022 2Z	-	-	110	170	28	2,0	65.520	58.800	3.040	3.600	1,950
-	-	-	-	17080093	6022 2RS	110	170	28	2,0	65.520	58.800	1.920	-	1,950
17080028	6024	17080063	6024 2Z	-	-	120	180	28	2,0	68.160	64.000	2.720	3.200	2,050
-	-	-	-	17080094	6024 2RS	120	180	28	2,0	68.160	64.000	1.760	-	2,050
17080029	6026	17080064	6026 2Z	-	-	130	200	33	2,0	84.800	80.000	2.560	3.040	3,150
-	-	-	-	17080095	6026 2RS	130	200	33	2,0	84.800	80.000	1.600	-	3,150
17080030	6028	17080065	6028 2Z	-	-	140	210	33	2,0	88.800	86.400	2.400	2.880	3,350
-	-	-	-	17080096	6028 2RS	140	210	33	2,0	88.800	86.400	1.440	-	3,350
17080031	6030	17080066	6030 2Z	-	-	150	225	35	2,1	100.000	100.000	2.080	2.560	4,800
-	-	-	-	17080097	6030 2RS	150	225	35	2,1	100.000	100.000	1.360	-	4,800
17080032	6032	17080067	6032 2Z	-	-	160	240	38	2,1	114.400	114.400	1.920	2.400	5,900
-	-	-	-	17080098	6032 2RS	160	240	38	2,1	114.400	114.400	1.208	-	5,900
17080033	6034	-	-	-	-	170	260	42	2,1	134.400	138.400	1.760	2.240	7,900
17080034	6036	-	-	-	-	180	280	46	2,1	152.000	160.000	1.600	2.080	10,500
17080035	6038	-	-	-	-	190	290	46	2,1	156.000	172.800	1.600	2.080	11,000
17080036	6040	-	-	-	-	200	310	51	2,1	172.800	196.000	1.520	1.920	14,000

Serie 63



Ref. catálogo	Código Abierto	Ref. catálogo	Código Revestimiento	Ref. catálogo	Código Con Cierre	Ø interno taladrado d mm	D mm	B mm	r mm	Ratio de cargas básicas		Veloc. máx desgaste r/min		Pego kg
										Dinámico C	Estático Co	Grasa	Aceite	
17080197	6300	17080230	6300 Z2	-	-	10	35	11	0,6	6.448	2.720	16.000	20.800	0,053
-	-	-	-	6300 2RS	6300 2RS	10	35	11	0,6	6.448	2.720	12.000	-	0,053
17080198	6301	17080231	6301 Z2	-	-	12	37	12	1,0	7.800	3.320	15.200	19.200	0,060
-	-	-	-	6301 2RS	6301 2RS	12	37	12	1,0	7.800	3.320	11.200	-	0,060
17080199	6302	17080232	6302 Z2	-	-	15	42	13	1,0	9.120	4.320	13.600	16.000	0,082
-	-	-	-	6302 2RS	6302 2RS	15	42	13	1,0	9.120	4.320	9.600	-	0,082
17080200	6303	17080233	6303 Z2	-	-	17	47	14	1,0	10.800	5.240	12.800	15.200	0,120
-	-	-	-	6303 2RS	6303 2RS	17	47	14	1,0	10.800	5.240	8.800	-	0,120
17080201	6304	17080234	6304 Z2	-	-	20	52	15	1,1	12.720	6.240	10.400	12.800	0,140
-	-	-	-	17080256	6304 2RS	20	52	15	1,1	12.720	6.240	7.600	-	0,140
17080202	6305	17080235	6305 Z2	-	-	25	62	17	1,1	18.000	9.280	8.800	11.200	0,230
-	-	-	-	17080257	6305 2RS	25	62	17	1,1	18.000	9.280	6.000	-	0,230
17080203	6306	17080236	6306 Z2	-	-	30	72	19	1,1	22.480	12.800	7.200	8.800	0,350
-	-	-	-	17080258	6306 2RS	30	72	19	1,1	22.480	12.800	5.040	-	0,350
17080204	6307	17080237	6307 Z2	-	-	35	80	21	1,5	26.560	15.200	6.800	8.000	0,460
-	-	-	-	17080259	6307 2RS	35	80	21	1,5	26.560	15.200	4.800	-	0,460
17080205	6308	17080238	6308 Z2	-	-	40	90	23	1,5	32.800	19.200	6.000	7.200	0,630
-	-	-	-	17080260	6308 2RS	40	90	23	1,5	32.800	19.200	4.000	-	0,630
17080206	6309	17080239	6309 Z2	-	-	45	100	25	1,5	42.160	25.200	5.360	6.400	0,830
-	-	-	-	17080261	6309 2RS	45	100	25	1,5	42.160	25.200	3.600	-	0,830
17080207	6310	17080240	6310 Z2	-	-	50	110	27	2,0	49.440	30.400	5.040	6.000	1,050
-	-	-	-	17080262	6310 2RS	50	110	27	2,0	49.440	30.400	3.440	-	1,050
17080208	6311	17080241	6311 Z2	-	-	55	120	29	2,0	57.200	36.000	4.480	5.360	1,350
-	-	-	-	17080263	6311 2RS	55	120	29	2,0	57.200	36.000	3.010	-	1,350
17080209	6312	17080242	6312 Z2	-	-	60	130	31	2,1	65.520	41.600	4.000	4.800	1,700
-	-	-	-	17080264	6312 2RS	60	130	31	2,1	65.520	41.600	2.720	-	1,700
17080210	6313	17080243	6313 Z2	-	-	65	140	33	2,1	73.840	48.000	3.840	4.480	2,100
-	-	-	-	17080265	6313 2RS	65	140	33	2,1	73.840	48.000	2.560	-	2,100
17080211	6314	17080244	6314 Z2	-	-	70	150	35	2,1	83.200	54.400	3.600	4.240	2,500
-	-	-	-	17080266	6314 2RS	70	150	35	2,1	83.200	54.400	2.400	-	2,500
17080212	6315	17080245	6315 Z2	-	-	75	160	37	2,1	91.200	61.200	3.440	4.000	3,000
-	-	-	-	17080267	6315 2RS	75	160	37	2,1	91.200	61.200	2.240	-	3,000
17080213	6316	17080246	6316 Z2	-	-	80	170	39	2,1	99.200	69.200	3.040	3.600	3,600
-	-	-	-	17080268	6316 2RS	80	170	39	2,1	99.200	69.200	2.080	-	3,600
17080214	6317	17080247	6317 Z2	-	-	85	180	41	3,0	106.400	77.200	2.880	3.440	4,250
-	-	-	-	17080269	6317 2RS	85	190	41	3,0	106.400	77.200	1.920	-	4,250
17080215	6318	17080248	6318 Z2	-	-	90	180	43	3,0	114.400	86.400	2.720	3.200	4,900
-	-	-	-	17080270	6318 2RS	90	190	43	3,0	114.400	86.400	1.920	-	4,900
17080216	6319	17080249	6319 Z2	-	-	95	200	45	3,0	122.400	94.400	2.560	3.040	5,650
17080217	6320	17080250	6320 Z2	-	-	100	215	47	3,0	139.200	112.000	2.400	2.880	7,000
17080218	6321	17080251	6321 Z2	-	-	105	225	49	3,0	145.600	122.400	2.240	2.720	8,250
17080219	6322	-	-	-	-	110	240	50	3,0	162.400	144.000	2.080	2.560	9,550
17080220	6324	-	-	-	-	120	260	55	3,0	166.400	148.800	1.920	2.400	14,500
17080221	6326	-	-	-	-	130	280	58	4,0	183.200	172.800	1.760	2.240	18,000
17080222	6328	-	-	-	-	140	300	62	4,0	200.800	196.000	1.600	2.080	22,000
17080223	6330	-	-	-	-	150	320	65	4,0	220.800	228.000	1.520	1.920	26,000
17080224	6332	-	-	-	-	160	340	68	4,0	220.800	228.000	1.440	1.760	29,000
17080225	6334	-	-	-	-	170	360	72	4,0	249.600	272.000	1.360	1.600	34,500
17080226	6336	-	-	-	-	180	380	75	4,0	280.800	324.000	1.280	1.600	42,500
17080227	6338	-	-	-	-	190	400	78	5,0	296.800	344.000	1.280	1.520	49,000
17080228	6340	-	-	-	-	200	420	80	5,0	301.600	372.000	1.200	1.440	55,500
17080229	6344	-	-	-	-	220	460	88	5,0	328.000	416.000	1.040	1.280	72,500