

Bearing		ISO dimensions			Load ratings		Speed limits		Weight	Dimensions		
Type	Version	d mm	D	H	C kN	Co kN	Grease r/min	Oil r/min	kg	D1	d1	r1,2 min
51118		90	120	22	65,0	200,0	1700	2600	0,65	92	120	1,0
51218		90	135	35	115,0	315,0	1200	1800	1,65	93	135	1,1
51318		90	155	50	205,0	495,0	900	1400	3,69	93	155	1,5
51120		100	135	25	85,0	268,0	1600	2400	0,95	102	135	1,0
51220		100	150	38	132,0	375,0	1100	1700	2,21	103	150	1,1
51320		100	170	55	235,0	595,0	800	1200	4,86	103	170	1,5
51122		110	145	25	87,0	288	2500	2200	1,03	112	145	1,0
51222		110	160	38	138,0	412	2000	1600	2,39	113	160	1,1
51224		120	170	39	135,0	412	950	1500	2,62	123	170	1,1
51226		130	190	45	188,0	575	900	1400	3,93	133	187	1,5
51226	M	130	190	45	212,0	620	950	1400	4,44	133	187	1,5
51128	M	140	180	31	107,0	377	1300	1800	0,90	142	178	2,0
51228	M	140	200	46	215,0	669	950	1400	2,00	143	197	4,5
51130	M	150	190	31	109,0	402	1200	1700	1,00	152	188	2,2
51230	M	150	215	50	257,0	795	900	1300	5,21	153	212	5,6
51330	M	150	250	80	377,0	1200	670	900	9,00	154	245	15,7
51430	M	150	300	120	668,0	2242	-	650	42,00	154	295	4,0
51132	M	160	200	31	112,0	427	1200	1700	1,00	162	198	2,3
51232	M	160	225	51	247,0	803	850	1200	3,20	163	222	6,5
51134	M	170	215	34	134,0	512	1100	1600	1,40	172	213	3,3
51234	M	170	240	55	269,0	874	800	1100	4,50	173	237	8,1
51334	M	170	280	87	463,0	1570	600	800	13,00	174	275	22,0
51136	M	180	225	34	135,0	528	1000	1500	1,50	183	222	3,4
51236	M	180	250	56	294,0	986	800	1100	5,00	183	247	8,7

