



Principal Dimension					Basic Load Rating		Fatigue	Speed Rating		Mass	Designation
d mm	D	T	B	C	Dynamic	Static	Load Limit Pu kN	Reference Speed Grease RPM	Limiting Speed Oil	kg	
					C	Co					
<b>45</b>	75	20	20	15,5	67	80	8,8	7000	8500	0,34	<b>32009X</b>
	80	26	26	20,5	96,5	114	12,9	6700	8000	0,56	<b>33109/</b>
	85	20,75	19	16	76,5	76,5	8,65	6300	8000	0,48	<b>30209</b>
	85	24,75	23	19	91,5	98	11	6300	8000	0,58	<b>32209</b>
	85	32	32	25	108	143	16,3	5300	7500	0,82	<b>33209</b>
	95	29	26,5	20	104	112	12,7	5300	7000	0,92	<b>T7FC 045</b>
	95	36	35	30	106	146	16,6	5300	8000	1,20	<b>T2ED 045</b>
	100	27,25	25	22	125	120	14,3	5600	7000	0,97	<b>30309</b>
	100	27,25	25	18	106	102	12,5	5000	6700	0,95	<b>31309</b>
100	38,25	36	30	140	170	20,4	4800	7000	1,35	<b>32309</b>	
<b>46</b>	75	18	18	14	58,5	71	7.65	7000	9500	0,30	<b>LM 503349/310</b>
<b>50</b>	80	20	20	15,5	69,5	88	9.65	6300	8000	0,37	<b>32010X</b>
	80	24	24	19	80	102	11,4	6300	8000	0,45	<b>33010</b>
	82	21,5	21,5	17	83	100	11	6300	8500	0,43	<b>JLM 104948</b>
	85	26	26	20	100	122	13,4	6000	7500	0,59	<b>33110</b>
	90	21,75	20	17	86,5	91,5	10,4	6000	7500	0,54	<b>30210</b>
	90	24,75	23	19	95	100	11,4	6000	7500	0,61	<b>32210</b>
	90	28	28	23	122	140	16	6000	8000	0,75	<b>JM 2015149/110</b>
	90	32	32	24,5	114	160	18,3	5000	7000	0,90	<b>33210</b>
	100	36	35	30	154	200	22,4	5000	7500	1,30	<b>T2ED 050</b>
	105	32	29	22	125	137	16	4800	6300	1,20	<b>T7FC 050</b>
	110	29,25	27	23	143	140	16,6	5300	6300	1,25	<b>30310</b>
	110	29,25	27	19	122	120	14,3	4500	6000	1,20	<b>31310</b>
	110	42,25	40	33	172	212	24	4300	6300	1,80	<b>32310</b>
<b>55</b>	90	23	23	17,5	93	116	12,9	5600	7000	0,55	<b>32011</b>
	90	27	27	21	104	137	15,3	5600	7000	0,67	<b>33011</b>
	95	30	30	23	110	156	17,6	5000	6700	0,86	<b>33111</b>
	100	22,75	21	18	104	106	12	5300	6700	0,70	<b>30211</b>
	100	26,75	25	21	106	129	15	5000	6700	0,83	<b>32211</b>
	100	35	35	27	138	190	21,6	4500	6300	1,20	<b>33211</b>
	110	39	39	32	179	232	26	4500	6700	1,70	<b>T2ED 055</b>
	115	34	31	23,5	146	163	19,3	4300	5600	1,60	<b>T7FC 055</b>
	120	31,5	29	25	166	163	19,3	4800	5600	1,55	<b>30311</b>
	120	31,5	29	21	140	137	16,6	4300	5600	1,55	<b>31311</b>
	120	45,5	43	35	198	250	28,5	4000	5600	2,30	<b>32311</b>
	<b>60</b>	95	23	23	17,5	95	122	13,4	5300	6700	0,59
95		24	24	19	96,5	132	15	5300	7000	0,63	<b>JLM 508748/710</b>
95		27	27	21	106	143	16	5300	6700	0,71	<b>33012</b>
100		30	30	23	134	170	19,6	5300	6300	0,92	<b>33112</b>
110		23,75	22	19	112	114	13,2	5000	6000	0,88	<b>30212</b>
110		29,75	28	24	146	160	18,6	5000	6000	1,15	<b>32212</b>
110		38	38	29	168	236	26,5	4000	6000	1,60	<b>33212</b>
115		40	39	33	194	260	30	4300	6300	1,85	<b>T2EE 060</b>
125		37	33,5	26	176	204	24,5	4000	5300	2,05	<b>T7FC060</b>
130		33,5	31	26	168	196	23,6	4000	5300	1,95	<b>30312</b>
130		33,5	31	22	166	166	20,4	3800	5300	1,90	<b>31312</b>
130		48,5	46	37	229	290	34	3600	5300	2,85	<b>32312</b>