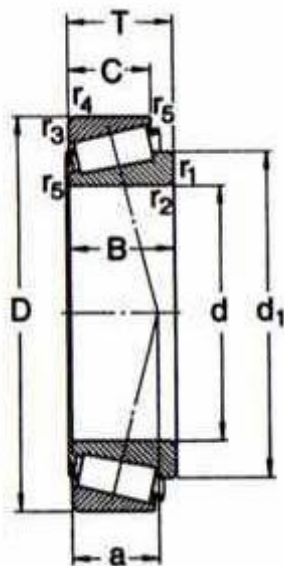


Ložiska kuželíková dle typu a rozměru



- d = vnitřní průměr ložiska
- D = venkovní průměr ložiska
- B = šíře vnitřního kroužku ložiska
- C = šíře vnějšího kroužku ložiska

typ ložiska	d (mm)	D (mm)	B (mm)	C (mm)
30202	15	35	11	10
30302	15	42	13	11
KLM 81649/10	16	47	21	16
30203	17	40	12	11
32203	17	40	16	14
30303	17	47	14	12
32303	17	47	19	16
KLM11749/10	17,462	39,878	14,605	10,668
KLM11949/10	19,05	45,237	16,637	12,065
32004	20	42	15	12
30204	20	47	14	12
32204	20	47	18	15
30304	20	52	15	13
32304	20	52	21	18
KLM12749/10	21,986	45,237	16,637	12,065
320/22	22	44	15	11,5

KLM12749/12	22	45	16,637	12,065
302/22	22	50	14	12
322/22	22	50	18	15
303/22	22	56	16	14
32005	25	47	15	11,5
33005	25	47	17	14
30205	25	52	15	13
32205	25	52	18	15
33205	25	52	22	18
31305	25	62	17	13
30305	25	62	17	15
32305	25	62	24	20
PLC 65-4	25	65,5		43
KLM44643/10	25,4	50,292	14,732	10,668
KLM84249/10	25,4	59,53	23,114	18,288
KLM44649/10	26,988	50,292	14,732	10,668
320/28	28	52	16	12
302/28	28	58	16	14
322/28	28	58	19	16
303/28	28	68	18	15
KLM1988/22	28,575	57,15	19,355	15,875
KLM45449/10	29	50,292	14,732	10,688
32006	30	55	17	13
33006	30	55	20	16
30206	30	62	16	14
32206	30	62	20	17
33206	30	62	25	19,5
31306	30	72	19	14
30306	30	72	19	16
32306	30	72	27	23
KLM86649/10	30,162	64,292	21,433	16,67
KLM67048/10	31,75	59,131	16,764	11,811
KLM15123/15245	31,75	62	19,05	14,288
320/32	32	58	17	13
302/32	32	65	17	15
322/32	32	65	21	18
303/32	32	75	20	17
PLC 64-3	33,297	57		21

PLC 63-1	33,297	49,2		16
KLM48548/10	34,925	65,088	18,288	13,97
KLM68149/11	34,988	59,974	16,764	11,938
32007	35	62	18	14
33007	35	62	21	17
30207	35	72	17	15
32207	35	72	23	19
33207	35	72	28	22
31307	35	80	21	15
30307	35	80	21	18
32307	35	80	31	25
KLM69349/10	38	63	17	13,5
KLM29749/10	38,1	65,088	18,288	13,97
32008	40	68	19	14,5
33008	40	68	22	18
33108	40	75	26	20,5
30208	40	80	18	16
32208	40	80	23	19
33208	40	80	32	25
31308	40	90	23	17
30308	40	90	23	20
32308	40	90	33	27
KLM 300849/11	40,988	67,975	18	13,5
32009	45	75	20	15,5
33009	45	75	24	19
33109	45	80	26	20,5
30209	45	85	19	16
32209	45	85	23	19
33209	45	85	32	25
31309	45	100	25	18
30309	45	100	25	22
32309	45	100	36	30
32010	50	80	20	15,5
33010	50	80	24	19
33110	50	85	26	20
30210	50	90	20	17
32210	50	90	23	19
33210	50	90	32	24,5

31310	50	110	27	19
30310	50	110	27	23
32310	50	110	40	33
32011	55	90	23	17,5
33011	55	90	27	21
33111	55	95	30	23
30211	55	100	21	18
32211	55	100	25	21
33211	55	100	35	27
31311	55	120	29	21
30311	55	120	29	25
32311	55	120	43	35
32012	60	95	23	17,5
33012	60	95	27	21
33112	60	100	30	23
30212	60	110	22	19
32212	60	110	28	24
33212	60	110	38	29
31312	60	130	31	22
30312	60	130	31	26
32312	60	130	46	37
32013	65	100	23	17,5
33013	65	100	27	21
KLM511946/10	65	110	28	22,5
33113	65	110	34	26,5
30213	65	120	23	20
32213	65	120	31	27
33213	65	120	41	32
31313	65	140	33	23
30313	65	140	33	28
32313	65	140	48	39
32014	70	110	25	19
33014	70	110	31	25,5
33114	70	120	37	29
30214	70	125	24	21
32214	70	125	31	27
33214	70	125	41	32
31314	70	150	35	25

30314	70	150	35	30
32314	70	150	51	42
32015	75	115	25	19
33015	75	115	31	25,5
33115	75	125	37	29
30215	75	130	25	22
32215	75	130	31	27
33215	75	130	41	31
31315	75	160	37	26
30315	75	160	37	31
32315	75	160	55	45
32016	80	125	29	22
33016	80	125	36	29,5
33116	80	130	37	29
30216	80	140	26	22
32216	80	140	33	28
33216	80	140	46	35
31316	80	170	39	27
30316	80	170	39	33
32316	80	170	58	48
32017	85	130	29	22
33017	85	130	36	29,5
33117	85	140	41	32
30217	85	150	28	24
32217	85	150	36	30
33217	85	150	49	37
31317	85	180	41	28
30317	85	180	41	34
32317	85	180	60	49
KLM218248/10	89,974	146,975	40	32,5
32018	90	140	32	24
33018	90	140	39	32,5
KLM718149/10	90	145	34	27
33118	90	150	45	35
30218	90	160	30	26
32218	90	160	40	34
31318	90	190	43	30
30318	90	190	43	36

32318	90	190	64	53
32919	95	130	23	18
32019	95	145	32	24
33019	95	145	39	32,5
33119	95	160	49	38
30219	95	170	32	27
32219	95	170	43	37
31319	95	200	45	32
30319	95	200	45	38
32319	95	200	67	55
32920	100	140	25	20
PLC 68-20	100	145	22,5	17,5
32020	100	150	32	24
33020	100	150	39	32,5
KLM720249/10	100	160	40	32
33120	100	165	52	40
30220	100	180	34	29
32220	100	180	46	39
33220	100	180	63	48
30320	100	215	47	39
31320	100	215	51	35
32320	100	215	73	60
32921	105	145	25	20
32021	105	160	35	26
33021	105	160	43	34
33121	105	175	56	44
30221	105	190	36	30
32221	105	190	50	43
30321	105	225	49	41
31321	105	225	53	36
32321	105	225	77	63
32922	110	150	25	20
32022	110	170	38	29
33022	110	170	47	37
33122	110	180	56	43
30222	110	200	38	32
32222	110	200	53	46
30322	110	240	50	42

31322	110	240	57	38
32322	110	240	80	65
KLM64450/64700	114,3	177,8	41,275	30,162
32924	120	165	27	23
PLC 69-21	120	170	25	19,5
32024	120	180	38	29
33024	120	180	48	38
33124	120	200	62	48
30224	120	215	40	34
32224	120	215	58	50
30324	120	260	55	46
31324	120	260	62	42
32324	120	260	86	69
32926	130	180	30	26
32026	130	200	45	34
33026	130	200	55	43
30226	130	230	40	34
32226	130	230	64	54
30326	130	280	58	49
31326	130	280	66	44
32326	130	280	93	78
32928	140	190	30	26
32028	140	210	45	34
33028	140	210	56	44
30228	140	250	42	36
32228	140	250	68	58
30328	140	300	62	53
31328	140	300	70	47
32328	140	300	102	85
32930	150	210	36	31
32030	150	225	45	38
32030	150	225	48	36
33030	150	225	59	46
30230	150	270	45	38
32230	150	270	73	60
30330	150	320	65	55
31330	150	320	75	50
32330	150	320	108	90

32932	160	220	36	31
32032	160	240	48	41
32032	160	240	51	38
30232	160	290	48	40
32232	160	290	80	67
30332	160	340	68	58
32332	160	340	114	95
32934	170	230	36	31
32034	170	260	54	46
32034	170	260	57	43
30234	170	310	52	43
32234	170	310	86	71
30334	170	360	72	62
32334	170	360	120	100
32936	180	250	42	36
32036	180	280	60	52
32036	180	280	64	48
30236	180	320	52	43
32236	180	320	86	71
30336	180	380	75	64
32336	180	380	126	106
32938	190	260	42	36
32038	190	290	60	52
32038	190	290	64	48
30238	190	340	55	46
32238	190	340	92	75
30338	190	400	78	65
32338	190	400	132	109
32940	200	280	48	41
32040	200	310	66	56
32040	200	310	70	53
30240	200	360	58	48
32240	200	360	98	82
30340	200	420	80	67
32340	200	420	138	115
32044	220	340	76	57
32048	240	360	76	57