

基本尺寸			基本额定负荷		疲劳 负荷 极限 Pu	额定转速		质量 轴承+ 退卸套	型号		尺寸								挡肩及倒角尺寸			计算系数				
(mm)			KN			rpm					mm								mm							
d ₁	D	B	动态 Cr	静态 Cor		参考 转速	极限 转速		轴承	紧定套	d ₁	d ₂ ~	D1 ~	B ₁	B ₂ ¹⁾	G	G ₁	b	k	r _{1,2} 最小	d _a 最大	Da 最大	r _a 最大	e	Y1	Y2
400	620	150	3400	6000	415	600	1100	175	*23084CAK/W33	AOH3084G	400	485	563	186	196	Tr440×534	22,3	12	5	438	602	4	0,22	3	4,6	2,8
400	700	224	5600	9300	620	480	900	375	*23184CKJ/W33	AOH3184G	400	483	607	266	276	Tr440×540	22,3	12	6	446	674	5	0,30	2,3	3,4	2,2
420	650	157	3650	6550	450	560	1000	200	*23088CAK/W33	AOHX3088G	420	509	590	194	205	Tr460×535	22,3	12	6	463	627	5	0,22	3	4,6	2,8
440	680	163	3900	6950	465	560	950	225	*23092CAK/W33	AOHX3092G	440	531	617	202	213	Tr480×537	22,3	12	6	483	657	5	0,22	3	4,6	2,8
480	720	167	4150	7800	510	500	900	250	*230/500CAK/W33	AOHX30/500G	480	571	658	209	221	Tr530×640	22,3	12	6	523	697	5	0,21	3,2	4,8	3,2
500	780	185	5100	9300	630	450	800	360	*230/530CAK/W33	AOHX30/530	500	611	710	230	242	Tr560×645	22,3	12	6	553	757	5	0,22	3	4,6	2,8
530	820	195	5600	10200	680	430	750	430	*230/560CAK/W33	AOHX30/560	530	644	746	240	252	Tr600×645	22,3	12	6	583	797	5	0,22	3	4,6	2,8
570	870	200	6000	11400	750	400	700	480	*230/600CAK/W33	AOHX30/600	570	683	789	245	259	Tr630×645	22,3	12	6	623	847	5	0,22	3	4,6	2,8
600	920	212	6700	12500	800	380	670	575	*230/630CAK/W33	AOH30/630	600	725	839	258	272	Tr670×646	22,3	12	7,5	658	892	6	0,21	3,2	4,8	3,2
630	980	230	7650	14600	915	340	600	720	*230/670CAK/W33	AOH30/670	630	770	892	280	294	Tr710×750	22,3	12	7,5	698	952	6	0,21	3,2	4,8	3,2
710	1090	250	9650	18600	1100	300	530	950	*230/750CAK/W33	AOH30/750	710	860	998	300	316	Tr800×750	22,3	12	7,5	778	1062	6	0,21	3,2	4,8	3,2
750	1150	258	10000	20000	1160	280	480	1100	*230/800CAK/W33	AOH30/800	750	915	1053	308	326	Tr850×750	22,3	12	7,5	828	1122	6	0,20	3,4	5	3,2
800	1220	272	9370	21600	1270	240	450	1250	230/850CAK/W33	AOH30/850	800	969	1117	325	343	Tr900×753	22,3	12	7,5	878	1192	6	0,20	3,4	5	3,2
850	1280	280	10100	23200	1340	220	400	1450	230/900CAK/W33	AOH30/900	850	1023	1176	335	355	Tr950×855	22,3	12	7,5	928	1252	6	0,20	3,4	5	3,2
900	1360	300	12000	28500	1600	200	380	1720	230/950CAK/W33	AOH30/950	900	1083	1246	355	375	Tr1000×855	22,3	12	7,5	978	1332	6	0,20	3,4	5	3,2
950	1420	308	12700	30500	1700	180	360	1900	230/1000CAK/W33	AOH30/1000	950	1139	1305	365	387	Tr1060×857	22,3	12	7,5	1028	1392	6	0,19	3,6	5,3	3,6
1000	1500	325	13800	34000	1830	170	320	2600	230/1060CAK/W33	AOH30/1060	1000	1202	1378	385	407	Tr1120×860	22,3	12	9,5	1094	1466	8	0,19	3,6	5,3	3,6