

Principal dimensions			Basic load ratings		Pu	Speed ratings		Weight	Designation		Dimensions						Abutment and fillet dimensions			Value			
(mm)			KN			Speed Ratings	Limiting Speed		Cylindrical Bore	Taper Bore	mm						mm			Value			
d	D	B	dyc Cr	stc Cor							d	d ₂ ~	D1 ~	b	k	r _{1,2} Min	d _a Min	Da Max	r _a Max	e	Y1	Y2	Y0
340	620	224	5100	7800	550	560	800	295	*23268CA/W33	*23268CAK/W33	340	426	528	22,3	12	6	366	594	5	0,35	1,9	2,9	1,8
340	620	224	5100	7800	550	560	800	295	*23268CA/W33	*23268CAK/W33	340	426	528	22,3	12	6	366	594	5	0,35	1,9	2,9	1,8
360	650	232	5400	8300	570	530	750	335	*23272CA/W33	*23272CAK/W33	360	447	552	22,3	12	6	386	624	5	0,35	1,9	2,9	1,8
380	680	240	5850	9150	620	500	750	375	*23276CA/W33	*23276CAK/W33	380	471	581	22,3	12	6	406	654	5	0,35	1,9	2,9	1,8
400	720	256	6550	10400	680	480	670	450	*23280CA/W33	*23280CAK/W33	400	499	615	22,3	12	6	426	694	5	0,35	1,9	2,9	1,8
420	760	272	7350	11600	765	450	630	535	*23284CA/W33	*23284CAK/W33	420	525	649	22,3	12	7,5	452	728	6	0,35	1,9	2,9	1,8
420	760	272	7350	11600	765	450	630	535	*23284CA/W33	*23284CAK/W33	420	525	649	22,3	12	7,5	452	728	6	0,35	1,9	2,9	1,8
440	790	280	7800	12500	800	430	600	590	*23288CA/W33	*23288CAK/W33	440	547	676	22,3	12	7,5	472	758	6	0,35	1,9	2,9	1,8
460	830	296	8500	13700	880	400	560	695	*23292CA/W33	*23292CAK/W33	460	572	706	22,3	12	7,5	492	798	6	0,35	1,9	2,9	1,8
480	870	310	9300	15000	950	380	530	800	*23296CA/W33	*23296CAK/W33	480	600	741	22,3	12	7,5	512	838	6	0,35	1,9	2,9	1,8
500	920	336	10600	17300	1060	360	500	985	*232/500CA/W33	*232/500CAK/W33	500	631	779	22,3	12	7,5	532	888	6	0,35	1,9	2,9	1,8
500	920	336	10600	17300	1060	360	500	985	*232/500CA/W33	*232/500CAK/W33	500	631	779	22,3	12	7,5	532	888	6	0,35	1,9	2,9	1,8
530	980	355	11100	20400	1220	300	480	1200	232/530CA/W33	232/530CAK/W33	530	668	836	22,3	12	9,5	570	940	8	0,35	1,9	2,9	1,8
560	1030	365	11500	22000	1400	280	430	1350	232/560CA/W33	232/560CAK/W33	560	704	878	22,3	12	9,5	600	990	8	0,35	1,9	2,9	1,8
600	1090	388	13100	25500	1560	260	400	1600	232/600CA/W33	232/600CAK/W33	600	752	929	22,3	12	9,5	640	1050	8	0,35	1,9	2,9	1,8
670	1220	438	15400	30500	1700	220	360	2270	232/670CA/W33	232/670CAK/W33	670	830	1028	22,3	12	12	718	1172	10	0,35	1,9	2,9	1,8
710	1280	450	17600	34500	2000	200	320	2610	232/710CA/W33	232/710CAK/W33	710	875	1017	22,3	12	12	758	1232	10	0,35	1,9	2,9	1,8
750	1360	475	18700	36500	2120	190	300	3050	232/750CAF/W33	232/750CAF/W33	750	938	1163	22,3	12	15	808	1302	12	0,35	1,9	2,9	1,8