

Principal dimensions			Basic load ratings		Pu	Speed ratings		Weight	Designation		Dimensions						Abutment and fillet dimensions			Value			
(mm)			KN			rpm					mm						mm						
d	D	B	dyc Cr	stc Cor		Speed Ratings	Limiting Speed		Cylindrical Bore	Taper Bore	d	d ₂ ~	D1 ~	b	k	r _{1,2} Min	d _a Min	Da Max	r _a Max	e	Y1	Y2	Y0
100	165	52	365	490	53	3000	4000	4,55	*23120CC/W33	*23120CCK/W33	100	115	144	5,5	3	2	111	154	2	0,30	2,3	3,4	2,2
110	180	56	430	585	61	2800	3600	5,75	*23122CC/W33	*23122CCK/W33	110	126	157	8,3	4,5	2	121	169	2	0,30	2,3	3,4	2,2
120	200	62	510	695	71	2600	3400	8,00	*23124CC/W33	*23124CCK/W33	120	139	174	8,3	4,5	2	131	189	2	0,28	2,4	3,6	2,5
130	210	64	560	780	78	2400	3200	8,80	*23126CC/W33	*23126CCK/W33	130	148	184	8,3	4,5	2	141	199	2	0,28	2,4	3,6	2,5
140	225	68	630	900	88	2200	2800	10,5	*23128CC/W33	*23128CCK/W33	140	159	197	8,3	4,5	2,1	152	213	2	0,28	2,4	3,6	2,5
150	250	80	830	1200	114	2000	2600	16,0	*23130CC/W33	*23130CCK/W33	150	172	216	11,1	6	2,1	162	238	2	0,30	2,3	3,4	2,2
160	270	86	980	1370	129	1900	2400	20,5	*23132CC/W33	*23132CCK/W33	160	184	234	13,9	7,5	2,1	172	258	2	0,30	2,3	3,4	2,2
170	280	88	1040	1500	137	1800	2400	22,0	*23134CC/W33	*23134CCK/W33	170	195	244	13,9	7,5	2,1	182	268	2	0,30	2,3	3,4	2,2
180	300	96	1200	1760	160	1700	2200	28,0	*23136CC/W33	*23136CCK/W33	180	207	259	13,9	7,5	3	194	286	2,5	0,30	2,3	3,4	2,2
190	320	104	1370	2080	183	1500	2000	35,0	*23138CC/W33	*23138CCK/W33	190	220	275	13,9	7,5	3	204	306	2,5	0,31	2,2	3,3	2,2
200	340	112	1600	2360	204	1500	1900	43,0	*23140CC/W33	*23140CCK/W33	200	231	293	16,7	9	3	214	326	2,5	0,31	2,2	3,3	2,2
220	370	120	1800	2750	232	1300	1700	53,5	*23144CC/W33	*23144CCK/W33	220	255	320	16,7	9	4	237	353	3	0,30	2,3	3,4	2,2
240	400	128	2080	3200	255	1200	1600	66,5	*23148CC/W33	*23148CCK/W33	240	277	348	16,7	9	4	257	383	3	0,30	2,3	3,4	2,2
260	440	144	2550	3900	290	1100	1400	90,5	*23152CC/W33	*23152CCK/W33	260	301	380	16,7	9	4	277	423	3	0,31	2,2	3,3	2,2
280	460	146	2650	4250	335	1000	1300	97,0	*23156CC/W33	*23156CCK/W33	280	321	401	16,7	9	5	300	440	4	0,30	2,3	3,4	2,2
300	500	160	3200	5100	380	950	1200	120	*23160CC/W33	*23160CCK/W33	300	345	434	16,7	9	5	320	480	4	0,30	2,3	3,4	2,2
320	540	176	3750	6000	440	850	1100	165	*23164CC/W33	*23164CCK/W33	320	370	465	22,3	12	5	340	520	4	0,31	2,2	3,3	2,2
340	580	190	4250	6800	480	800	1000	210	*23168CC/W33	*23168CCK/W33	340	394	498	22,3	12	5	360	560	4	0,31	2,2	3,3	2,2
360	600	192	4300	6950	490	750	1000	220	*23172CC/W33	*23172CCK/W33	360	418	524	22,3	12	5	380	580	4	0,30	2,3	3,4	2,2