

Principal dimensions (mm)			Basic load ratings KN		Pu	Limiting Speed	Weight	Designation		Dimensions mm						Abutment and fillet dimensions mm				Value			
d	D	B	dyc Cr	stc Cor				Cylindrical Bore	Taper Bore	d	d <sub>2</sub> ~	D1 ~	b	k	r <sub>1,2</sub> Min	d <sub>a</sub> Min	d <sub>a</sub> Max	Da Max	r <sub>a</sub> Max	e	Y1	Y2	Y0
65	100	35	132	173	20,4	1000	0,95	*24013-2CS5/VT143	-	65	71,5	92,8	3,7	2	1,1	71	71,5	94	1	0,27	2,5	3,7	2,5
75	115	40	173	232	28,5	950	1,55	*24015-2CS2/VT143	-	75	81,5	105	5,5	3	1,1	81	81,5	109	1	0,28	2,4	3,6	2,5
100	150	50	285	415	45,5	800	3,15	*24020-2CS2/VT143	-	100	108	139	5,5	3	1,5	107	108	143	1,5	0,28	2,4	3,6	2,5
120	180	60	430	670	68	670	5,45	*24024-2CS2/VT143	-	120	130	166	5,5	3	2	129	130	171	2	0,28	2,4	3,6	2,5
130	200	69	540	815	81,5	600	8,05	*24026-2CS2/VT143	-	130	140	183	5,5	3	2	139	140	191	2	0,30	2,3	3,4	2,2
140	210	69	570	900	88	560	8,55	*24028-2CS2/VT143	-	140	151	195	5,5	3	2	149	151	201	2	0,28	2,4	3,6	2,5
150	225	75	655	1040	100	530	10,5	*24030-2CS2/VT143	-	150	162	206	5,5	3	2,1	161	162	214	2	0,28	2,4	3,6	2,5
160	240	80	750	1200	114	450	13,0	*24032-2CS2/VT143	-	160	173	218	8,3	4,5	2,1	171	173	229	2	0,28	2,4	3,6	2,5
170	260	90	930	1460	137	400	17,5	*24034-2CS2/VT143	-	170	184	235	8,3	4,5	2,1	181	184	249	2	0,30	2,3	3,4	2,2
180	280	100	1080	1730	156	380	23,0	*24036-2CS2/VT143	-	180	194	251	8,3	4,5	2,1	191	194	269	2	0,31	2,2	3,3	2,2