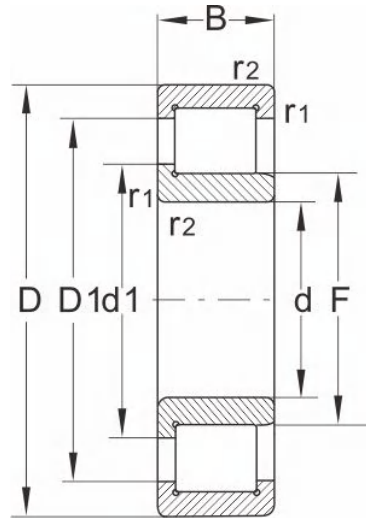


Single Row Full Complement Cylindrical Roller Bearings



NJ23..VH

Bearing No.	Boundary dimensions(mm)					Basic load ratings(kN)		Bearing dimensions					Limiting speed(rpm)		Weight(kg)
	d	D	B	r1,r2 Min	r3,r4 min	Dynamic(Cr)	Static(Cor)	E	F	d1	D1	S	Grease	Oil	
NC2904V	20	37	11	0.3	0.3	16	18.5	--	--	26.3	30.3	--	4800	9000	0.06
NCF2904V	20	37	11	0.3	0.3	16	18.5	32.3	--	26.3	30.3	0.5	4800	9000	0.06
NC3004V	20	42	16	0.6	0.3	33	39.7	--	--	27.5	34.5	--	4500	8400	0.12
NCF3004V	20	42	16	0.6	0.3	33	39.7	37.5	--	27.5	34.5	0.5	4500	8400	0.11
NC2905V	25	42	11	0.3	0.3	18	22.5	--	--	31.4	35.4	--	4000	7500	0.07
NCF2905V	25	42	11	0.3	0.3	18	22.5	37.45	--	31.4	35.4	0.5	4000	7500	0.06
NC3005V	25	47	16	0.6	0.3	37.4	46.9	--	--	36.3	39	--	3600	7000	0.13
NCF3005V	25	47	16	0.6	0.3	37.4	46.9	42.7	--	36.3	39	0.5	3600	7000	0.12
NCF2205V	25	52	18	1	0.6	46	45	46.5	--	35	42	1	--	--	0.18
NJ2305VH	25	62	24	1.1	--	68.2	82.8	--	31.71	36.3	48.2	1.7	3000	5300	0.4
NC2906V	30	47	11	0.3	0.3	19.8	26	--	--	36.5	40.5	--	3600	6700	0.08
NCF2906V	30	47	11	0.3	0.3	19.8	26	42.5	--	36.5	40.5	0.5	3600	6700	0.07
NC3006V	30	55	19	1	0.4	49	63	--	--	38.4	46.8	--	3200	5600	0.22
NCF3006V	30	55	19	1	0.4	49	63	49.6	--	38.4	46.8	0.8	3200	5600	0.2
NCF2206V	30	62	20	1	0.6	63	65	55	38.34	42	50.5	1	--	--	0.3
NJ2306VH	30	72	27	1	--	84	102	--	--	43.3	56.5	1.8	1900	4000	0.56
NC2907V	35	55	13	0.6	0.3	31	40.5	--	--	42.4	47.4	--	3000	5600	0.14
NCF2907V	35	55	13	0.6	0.3	31	40.5	49.9	--	42.4	47.4	0.5	3000	5600	0.12
NC3007V	35	62	20	1	0.4	55	71.5	--	--	43.6	52.6	--	2800	5300	0.27
NCF3007V	35	62	20	1	0.4	55	71.5	55.52	--	43.6	52.6	1	2800	5300	0.25
NCF2207V	35	72	23	1.1	0.6	79	79	64	--	47	59	1	--	--	0.44
NJ2307VH	35	80	31	1.5	--	108	124	--	44.74	50.3	65.8	2	1600	3400	0.73
NC2908V	40	62	14	0.6	0.3	34	46.5	--	--	48.3	53.9	--	2500	5000	0.16
NCF2908V	40	62	14	0.6	0.3	34	46.5	56.6	--	48.3	53.9	0.5	2600	5000	0.15

Single Row Full Complement Cylindrical Roller Bearings

NC3008V	40	68	21	1	0.4	66	87.4	--	--	49.1	58.7	--	2400	4500	0.32
NCF3008V	40	68	21	1	0.4	65	86	61.8	--	49	58.6	1	2400	4500	0.3
NCF2208V	40	80	23	1.1	1.1	87	83	71	--	54	66	1	--	--	0.55
NJ2308VH	40	90	33	1.5	--	145	184	--	51.1	57.5	76	2.4	1400	3000	1
NC2909V	45	68	14	0.6	0.3	37	52	--	--	53.6	59.2	--	2200	4500	0.2
NCF2909V	45	68	14	0.6	0.3	37	52	61.9	--	53.6	59.2	0.5	2200	4500	0.18
NC3009V	45	75	23	1	0.4	81	110	--	--	55	65	--	2000	4300	0.42
NCF3009V	45	75	23	1	0.4	81	110	68.5	--	55	65	1	2000	4300	0.4
NCF2209V	45	85	23	1.1	1.1	90	99	74.5	--	57.5	69.5	1	--	--	0.59
NJ2309VH	45	100	36	1.5	--	170	220	--	56.13	62.5	81.8	2.4	1300	2800	1.35
NC2909V	50	72	14	0.6	0.3	39	56	--	--	58.7	64.4	--	1900	4000	0.21
NCF2909V	50	72	14	0.6	0.3	39	56	67.1	--	58.7	64.4	0.5	1900	4000	0.18
NC3010V	50	80	23	1	0.4	85	120	--	--	58	68.8	--	1900	4000	0.45
NCF3010V	50	80	23	1	0.4	85	120	72.33	--	58	68.8	1	1900	4000	0.43
NCF2210V	50	90	23	1.1	1.1	97	113	81.5	--	64.5	76.5	1	--	--	0.64
NJ2310VH	50	110	40	2	--	198	250	--	60.7	68.3	90.3	2.6	1100	2400	1.85
NC2911V	55	80	16	1	0.6	42	60	--	--	64.2	70.2	--	1800	3800	0.3
NCF2911V	55	80	16	1	0.6	42	60	73.2	--	64.2	70.2	0.5	1800	3800	0.27
NC3011V	55	90	26	1.1	0.6	105	152	--	--	67.5	79.5	--	1600	3400	0.66
NCF3011V	55	90	26	1.1	0.6	105	152	83.7	--	67.5	79.5	1.2	1600	3400	0.63
NCF2211V	55	100	25	1.5	1.1	125	150	89	--	70	83.5	1.5	--	--	0.87
NJ2311VH	55	120	43	2	--	230	260	--	67.1	75.5	98.6	2.6	1000	2200	2.3
NC2912V	60	85	16	1	0.6	52	78	--	--	69.5	76.1	--	1600	3400	0.3
NCF2912V	60	85	16	1	0.6	52	78	79.3	--	69.5	76.1	0.5	1600	3400	0.28
NC3012V	60	95	26	1.1	0.6	110	160	--	--	70.9	82.9	--	1600	3200	0.71
NCF3012V	60	95	26	1.1	0.6	110	160	86.9	--	70.9	82.9	1.2	1600	3200	0.68
NCF2212V	60	110	28	1.5	1.5	152	180	99	--	77	93	1.5	--	--	1.18
NJ2312VH	60	130	46	2.1	--	260	352	--	73.68	82.1	106	3	950	2000	2.83
NC2913V	65	90	16	1	0.6	53.5	80	--	--	73.7	80.3	--	1600	3400	0.33
NCF2913V	65	90	16	1	0.6	53.5	80	83.5	--	73.7	80.3	0.5	1600	3400	0.3
NC3013V	65	100	26	1.1	0.6	117	175	--	--	77.1	97.1	--	1400	3000	0.75
NCF3013V	65	100	26	1.1	0.6	117	175	93.1	--	77.1	87.1	1.2	1400	3000	0.72
NCF2213V	65	120	31	1.5	1.5	178	214	106	--	82.5	100	1.5	--	--	1.57
NJ2313VH	65	140	48	2.1	--	302	358	--	80.71	89.4	117	3	900	1900	3.48
NC2914V	70	100	19	1	0.6	77	118	--	--	80.5	88.5	--	1400	3000	0.52
NCF2914V	70	100	19	1	0.6	77	118	92.5	--	80.5	88.5	0.75	1400	3000	0.48
NC3014V	70	110	30	1.1	0.6	145	215	--	--	82.6	97.2	--	1300	2800	1.1
NCF3014V	70	110	30	1.1	0.6	145	215	102.1	--	82.6	97.2	1.5	1300	2800	1.05
NCF2214V	70	120	31	1.5	1.5	184	227	111	--	87	105	1.5	--	--	1.66
NJ2314VH	70	150	51	2.1	--	335	455	--	84.22	93.8	121	3	850	1800	4.4
NC2915V	75	105	19	1	0.6	79.5	124	--	--	85.6	93.6	--	1300	2800	0.55
NCF2915V	75	105	19	1	0.6	79.5	124	97.6	--	85.6	93.6	0.75	1300	2800	0.5
NC3015V	75	115	30	1.1	0.6	154	224	--	--	87	102	--	1200	2600	1.15
NCF3015V	75	115	30	1.1	0.6	154	224	106.5	--	87	102	1.5	1200	2600	1.1
NCF2215V	75	130	31	1.5	1.5	190	241	116	--	91.5	110	1.5	--	--	1.7

Single Row Full Complement Cylindrical Roller Bearings

NJ2315VH	75	160	55	2.1	--	390	550	--	91.25	100.8	132.5	3	750	1600	5.18
NC2916V	80	110	19	1	0.6	81	128	--	--	90.7	98.7	--	1200	2600	0.57
NCF2916V	80	110	19	1	0.6	81	128	102.7	--	90.4	98.7	0.75	1200	2600	0.53
NC3016V	80	125	34	1.1	0.6	194	285	--	--	94.8	112	--	1100	2400	1.56
NCF3016V	80	125	34	1.1	0.6	194	285	117.2	--	94.8	112	1.8	1100	2400	1.5
NCF2216V	80	140	33	2	2	226	285	126	--	98.5	119	1.5	--	--	2.15
NJ2316VH	80	170	58	2.1	--	455	550	--	98.3	109	141	4	700	1500	6.4
NC2917V	85	120	22	1.1	1	105	168	--	--	99.1	109	--	1100	2400	0.79
NCF2917V	85	120	22	1.1	1	105	168	112.5	--	99.1	109	0.75	1100	2400	0.78
NC3017V	85	130	34	1.1	0.6	195	295	--	--	99.2	116	--	1100	2400	1.6
NCF3017V	85	130	34	1.1	0.6	195	295	121.6	--	99.2	116	1.8	1100	2200	1.55
NCF2217V	85	150	36	2	2	255	325	133	--	104.5	126	1.5	--	--	2.74
NJ2317VH	85	180	60	3	--	482	695	--	107.03	117.4	151.5	4	670	1400	7.3
NC2918V	90	125	22	1.1	1	105	172	--	--	102	111	--	1100	2400	0.9
NCF2918V	90	125	22	1.1	1	105	172	115.6	--	102	111	0.75	1100	2400	0.82
NC3018V	90	140	37	1.5	1	227	348	--	--	106.2	125	--	1000	2200	2.12
NCF3018V	90	140	37	1.5	1	227	348	130.3	--	106.2	125	2	1000	2200	2.05
NCF2218V	90	160	40	2	2	290	370	140.5	--	110	133	2.5	--	--	3.48
NJ2318VH	90	190	64	3	--	520	790	--	108.8	121	156	4	670	1400	8.75
NC2919V	95	130	22	1.1	1	108	180	--	--	107	117	--	1000	2200	0.94
NCF2919V	95	130	22	1.1	1	108	180	120.4	--	107	117	0.75	1000	2200	0.86
NC3019V	95	145	37	1.5	1	230	360	--	--	111	129	2	950	2000	2.28
NCF3019V	95	145	37	1.5	1	230	360	135.1	--	111	129	4.5	950	2000	2.15
NCF2219V	95	170	43	2.1	2.1	340	435	155.5	--	122	147	2.5	--	--	4.17
NC2920V	100	140	24	1.1	1	132	220	--	--	114	124	--	1000	2200	1.25
NCF2920V	100	140	24	1.1	1	132	220	129	--	114	124	0.75	1000	2200	1.15
NC3020V	100	150	37	1.5	1	242	375	--	--	116	134	--	950	2000	2.29
NCF3020V	100	150	37	1.5	1	242	375	139.9	--	116	134	2	950	2000	2.2
NCF2220V	100	180	46	2.1	2.1	395	520	163	--	127.5	154	2.5	--	--	5.13
NJ2320VH	100	215	73	3	--	704	1030	--	122.8	136	176	4.5	600	1200	13
NC2922V	110	150	24	1.1	1	140	243	--	--	126	137	--	900	1900	1.35
NCF2922V	110	150	24	1.1	1	140	243	141.3	--	126	137	0.75	900	1900	1.25
NC3022V	110	170	45	2	1	325	510	--	--	129	150	--	850	1800	3.79
NCF3022V	110	170	45	2	1	325	510	157	--	129	150	3	850	1800	3.65
NCF2222V	110	200	53	2.1	2.1	455	590	177	--	137	167	4	--	--	7.24
NJ2322VH	110	240	80	3	--	826	1040	--	134.3	151	198	5	560	1100	17.8
NC2924V	120	165	27	1.1	1	172	287	--	--	136	149	--	850	1800	1.88
NCF2924V	120	165	27	1.1	1	172	287	154.3	--	136	149	0.75	850	1800	1.7
NC3024V	120	180	46	2	1	640	550	--	--	139	160.5	--	800	1700	4.1
NCF3024V	120	180	46	2	1	340	550	167.9	--	139	160.5	3.5	800	1700	3.95
NCF2224V	120	215	58	2.1	2.1	540	730	192.5	--	150.5	182	4	--	--	9.08
NJ2324VH	120	260	86	3	--	920	1300	--	147.4	164	211	5.5	530	1000	22.3
NC2926V	130	180	30	1.5	1.1	205	350	--	--	147	161	--	750	1600	2.5
NCF2926V	130	180	30	1.5	1.1	205	350	167.1	--	147	161	0.75	750	1600	2.3
NC3026V	130	200	52	2	1	415	620	--	--	148.6	175	--	700	1500	6

Single Row Full Complement Cylindrical Roller Bearings

NCF3026V	130	200	52	2	1	415	620	186.5	--	148.6	175	3.5	700	1500	5.8
NCF2226V	130	230	64	3	3	630	860	207	--	162.5	196	5	--	--	11.25
NJ2326VH	130	280	93	4	--	1080	1660	--	157.95	174.1	229.6	6	500	950	28
NC2928V	140	190	30	1.5	1.1	220	375	--	--	159	173	--	700	1500	2.59
NCF2928V	140	190	30	1.5	1.1	220	375	180	--	159	173	0.75	700	1500	2.4
NC3028V	140	210	53	2	1	440	680	--	--	162.7	189.1	--	670	1400	6.21
NCF3028V	140	210	53	2	1	440	680	198.2	--	162.7	189.1	3.5	670	1400	6.1
NCF2228V	140	250	68	3	3	720	1020	222	--	174	210	5	--	--	14.47
NJ2328VH	140	300	102	4	--	1250	1910	--	168.5	184.7	240.5	6.5	450	850	35.5
NC1830V	150	190	20	1.1	1	108	185	--	--	163	175	1.5	700	1500	1.54
NCF1830V	150	190	20	1.1	1	108	185	159.5	--	163	175	1.5	700	1500	1.3
NC2930V	150	210	36	2	1.1	286	497	--	--	171	188	--	670	1400	4
NCF2930V	150	210	36	2	1.1	286	497	195.5	--	171	188	0.8	670	1400	3.85
NC3030V	150	225	56	2.1	1.1	530	880	--	--	174	203	--	630	1300	7.72
NCF3030V	150	225	56	2.1	1.1	530	880	211.7	--	174	203	3.5	630	1300	7.5
NCF2230V	150	270	73	3	3	531	1180	237	--	185.5	254	6	--	--	18.43
NJ2330VH	150	320	108	4	--	1450	2240	--	182.5	203	261	6.5	430	800	42.5
NC1832V	160	200	20	1.1	1.1	112	199	--	--	173	185	1.5	670	1400	1.6
NCF1832V	160	200	20	1.1	1.1	112	199	169	--	173	185	1.5	670	1400	1.45
NC2932V	160	220	36	2	1.1	297	524	--	--	181	198	--	630	1300	4
NCF2932V	160	220	36	2	1.1	297	524	205.4	--	181	198	0.8	630	1300	4.05
NC3023V	160	240	60	2.1	1.1	580	970	--	--	184.8	214.8	--	600	1100	9.26
NCF3023V	160	240	60	2.1	1.1	580	970	225.1	--	184.8	214.8	4	600	1100	9.1
NCF2232V	160	290	80	3	3	1030	1490	266.5	--	208.5	252	6	--	--	23
NJ2332VH	160	340	114	4	--	1630	2550	--	196.55	216.7	286	7	400	750	48.8
NC1834V	170	215	22	1.1	1.1	142	245	--	--	185	200	1.5	630	1300	2
NCF1834V	170	215	22	1.1	1.1	142	245	204.5	--	185	200	1.5	630	1300	1.85
NC2934V	170	230	36	2	1.1	308	552	--	--	192	208	--	600	1200	4.5
NCF2934V	170	230	36	2	1.1	308	552	216	--	192	208	0.8	600	1200	4.25
NC3034V	170	260	67	2.1	1.1	728	1230	--	--	198	232	--	560	1000	13.7
NCF3034V	170	260	67	2.1	1.1	728	1230	243.2	--	198	232	4	560	1000	12.5
NCF2234V	170	310	86	3	3	1150	1680	281	--	220.5	266	7	--	--	28.65
NJ2334VH	170	360	120	3	--	1760	2400	--	203.56	224.5	296.4	7	450	800	59.2
NC1836V	180	225	22	1.1	1.1	147	275	--	--	196	211	1.5	600	1200	2.2
NCF1836V	180	225	22	1.1	1.1	147	275	215.2	--	196	211	1.5	600	1200	1.95
NC2936V	180	250	42	2	1.1	391	690	--	--	203	223	--	560	1100	6.4
NCF2936V	180	250	42	2	1.1	391	690	232	--	203	223	1	560	1100	6.25
NC3036V	180	280	74	2.1	2.1	820	1400	--	--	212	249	--	560	1100	17.1
NCF3036V	180	280	74	2.1	2.1	820	1400	260.5	--	212	249	5	560	1100	16.5
NCF2236V	180	320	86	4	4	1190	1780	293	--	232.5	278	7	--	--	29.8
NJ2336VH	180	380	126	3	--	1900	12700	--	221.74	242.6	314.6	9	400	700	69.6
NC1838V	190	240	24	1.5	1.5	172	320	--	--	208	224	1.8	560	1100	2.7
NCF1838V	190	240	24	1.5	1.5	172	320	229	--	208	224	1.8	560	1100	2.45
NC2938V	190	260	42	2	1.1	440	782	--	--	212	236	--	560	1100	6.8
NCF2938V	190	260	42	2	1.1	440	782	244	--	212	236	1	560	1100	6.55

Single Row Full Complement Cylindrical Roller Bearings

NC3038V	190	290	75	2.1	2.1	850	1450	--	--	222	258	--	530	1000	17.9
NCF3038V	190	290	75	2.1	2.1	800	1290	270	--	222	258	6	530	1000	17
NCF2238V	190	340	92	4	4	1310	1920	310.5	--	243.5	294	9	--	--	35.65
NJ2338VH	190	400	132	4	--	2080	2900	--	224.6	247.6	327	7	400	700	80
NC1840V	200	250	24	1.5	1.5	176	335	--	--	216	233	1.8	560	1100	3
NCF1840V	200	250	24	1.5	1.5	176	335	237.5	--	216	233	1.8	560	1100	2.6
NC2940V	200	280	48	2.1	1.5	528	938	--	--	227	253	--	530	1000	9.5
NCF2940V	200	280	48	2.1	1.5	528	938	262	--	227	253	3	530	1000	9.15
NC3040V	200	310	82	2.1	2.1	990	1750	--	--	237	276	--	450	800	23
NCF3040V	200	310	82	2.1	2.1	990	1750	287.75	--	237	276	6.5	450	800	22.5
NCF2240V	200	360	98	4	4	1420	2040	318.5	--	246.5	300.5	9	--	--	43.12
NC1844V	220	270	24	1.5	1.5	183	350	--	--	237	253	1.8	530	1000	3.35
NCF1844V	220	270	24	1.5	1.5	183	350	258	--	237	253	1.8	530	1000	2.85
NC2944V	220	300	48	2.1	1.5	550	1030	--	--	248	274	--	480	900	10.9
NCF2944V	220	300	48	2.1	1.5	550	1030	283	--	248	274	2.5	480	900	9.9
NC3044V	220	340	90	3	3	1190	2100	--	--	254.7	297.5	--	430	850	30.5
NCF3044V	220	340	90	3	3	1190	2100	321.7	--	254.7	297.5	7	430	850	29.5
NC1848V	240	300	28	2	2	260	510	--	--	261	281	1.8	480	900	5.3
NCF1848V	240	300	28	2	2	260	510	287	--	261	281	1.8	480	900	4.4
NC2948V	240	320	48	2.1	1.5	583	1120	--	--	261	296	--	450	850	12
NCF2948V	240	320	48	2.1	1.5	583	1120	303	--	261	296	2.5	450	850	11
NC3048V	240	360	92	3	3	1250	2240	--	--	278	322	--	430	800	33
NCF3048V	240	360	92	3	3	1250	2240	335.6	--	278	322	7	430	800	32
NC1852V	260	320	28			270	550	--	--	281	301	1.8	430	800	5.55
NCF1852V	260	320	28	2	2	270	550	307.2	--	281	301	1.8	430	800	4.75
NC2952V	260	360	60	2.1	1.5	737	1410	--	--	294	321	--	400	750	19.3
NCF2952V	260	360	60	2.1	1.5	737	1410	333.7	--	294	321	5	400	750	18.5
NC3052V	260	400	104	4	4	1600	2920	--	--	304.1	358.1	--	380	700	47.5
NCF3052V	260	400	104	4	4	1600	2920	373.5	--	304.1	358.1	8	380	700	46.5
NC1856V	280	350	33	2	2	330	650	--	--	305	327	2.5	400	750	8
NCF1856V	280	350	33	2	2	330	650	334	--	305	327	2.5	400	750	7.1
NC2956V	280	380	60	2.1	1.5	897	1710	--	--	319	346	--	380	700	21.1
NCF2956V	280	380	60	2.1	1.5	897	1710	362.7	--	319	346	4	380	700	20
NC3056V	280	420	106	4	4	1650	3100	--	--	324	375	--	320	560	52.5
NCF3056V	280	420	106	4	4	1650	3100	391	--	324	375	9	320	560	50
NC1860V	300	380	38	2.1	2.1	418	850	--	--	329	355	3	360	670	11.5
NCF1860V	300	380	38	2.1	2.1	418	850	363	--	329	355	3	360	670	10
NC2960V	300	420	72	3	3	1120	2170	--	--	342	375	--	340	630	32.3
NCF2960V	300	420	72	3	3	1120	2170	390.5	--	342	375	5	340	630	31.5
NCF3060V	300	460	118	4	4	1600	3250	433	--	355	413	14	--	--	69
NC1864V	320	400	38	2.1	2.1	440	852	--	--	349	375	3	340	630	11.3
NCF1864V	320	400	38	2.1	2.1	440	852	383	--	349	375	3	340	630	10.5
NC2964V	320	440	72	3	3	1140	2300	--	--	363	395	--	320	600	34
NCF2964V	320	440	72	3	3	1140	2300	411	--	363	395	5	320	600	33
NCF3064V	320	480	121	4	4	1980	3450	449	--	368	434	14	--	--	74.5

Single Row Full Complement Cylindrical Roller Bearings

NC1868V	340	420	38	2.1	2.1	446	900	--	--	369	395	3	320	600	12.8
NCF1868V	340	420	38	2.1	2.1	446	900	403	--	369	395	3	320	600	11
NC2968V	340	460	72	3	3	1190	2430	--	--	383	415	--	300	560	36
NCF2968V	340	460	72	3	3	1190	2430	431	--	383	415	5	300	560	35
NCF3068V	340	520	133	5	5	2380	4150	485	--	395	468	14	--	--	100
NC1872V	360	440	38	2.1	2.1	450	950	--	--	389	415	3	300	560	12.4
NCF1872V	360	440	38	2.1	2.1	452	950	423.2	--	389	415	3	300	560	12
NC2972V	360	480	72	3	3	1230	2580	--	--	403	436	--	280	530	36.8
NCF2972V	360	480	72	3	3	1230	2580	451.5	--	403	436	5	280	530	36.5
NCF3072V	360	540	134	5	5	2420	4300	485	--	412	468	14	--	--	105
NC1876V	380	480	46	2.1	2.1	627	1230	--	--	416	448	305	280	530	19.9
NCF1876V	380	480	46	2.1	2.1	627	1230	458	--	416	448	305	280	530	19.5
NC2976V	380	520	82	4	4	1570	3000	--	--	427	473	--	260	500	53.5
NCF2976V	380	520	82	4	4	1570	3000	488	--	427	473	5	260	500	52.5
NCF3076V	380	560	135	5	5	2510	4550	521	--	431	504	14	--	--	110
NC1880V	400	500	46	2.1	2.1	627	1280	--	--	433	465	3.5	260	500	21.2
NCF1880V	400	500	46	2.1	2.1	627	1280	475	--	433	465	3.5	260	500	20.5
NC2980V	400	540	82	4	4	1650	3420	--	--	450	496	--	240	480	55
NCF2980V	400	540	82	4	4	1650	3420	511	--	450	496	5	240	480	54.5
NC3080V	400	600	148	5	5	2970	5500	558	--	460	540	14	--	--	145
NC1884V	420	520	46	2.1	2.1	660	1340	--	--	457	489	3.5	240	480	21.6
NCF1884V	420	520	46	2.1	2.1	660	1340	499	--	457	489	3.5	240	480	21
NC2984V	420	560	82	4	4	1650	3500	--	--	463	509	--	220	450	57.7
NCF2984V	420	560	82	4	4	1650	3500	524	--	463	509	5	220	450	57
NCF3084V	420	620	150	5	5	3030	5700	577	--	480	559	15	--	--	150
NC1888V	440	540	46	2.1	2.1	670	1405	--	--	474	506	3.5	220	450	22.6
NCF1888V	440	540	46	2.1	2.1	670	1405	516	--	474	506	3.5	220	450	22
NCF2888V	440	540	450	5	5	968	2360	516	--	474	508	15	--	--	29
NC2988V	440	600	95	4	4	2010	4270	--	--	502	545	--	200	430	81.1
NCF2988V	440	600	95	4	4	2010	4270	565.5	--	502	545	6	200	430	80.5
NCF3088V	440	650	157	6	6	3580	6550	611	--	500	590	16	--	--	175
NC1892V	460	580	56	2.1	2.1	913	1850	--	--	501	541	5	200	430	34.8
NCF1892V	460	580	56	2.1	2.1	913	1850	553	--	501	541	5	200	430	34
NCF2892V	460	580	72	3	3	1300	3050	553	--	501	543	5	--	--	44
NC2992V	460	620	95	3	3	2050	4420	--	--	516	558	--	190	400	83.9
NCF2992V	460	620	95	3	3	2050	4420	579	--	516	558	6	190	400	83.5
NCF3092V	460	680	163	6	6	3690	6950	635	--	522	611	16	--	--	195
NC1896V	480	600	56	4	4	935	1920	573.5	--	522	561	5	190	400	35.5
NCF2986V	480	600	72	3	3	1320	3150	573.5	--	520	562	5	--	--	45
NCF2996V	480	650	100	4	4	2290	4950	606	--	538	584	--	180	380	98
NCF3096V	480	700	165	6	6	3740	7200	654	--	846	628	16	--	--	205
NC18/500V	500	620	56	3	3	952	2120	594	--	842	582	5	180	380	36.5
NCF28/500V	500	620	72	3	3	1340	3350	594	--	841	582	2.4	--	--	48
NCF29/500V	500	670	100	5	5	2380	5240	634.5	--	567	612	7	170	360	100
NCF30/500V	500	720	167	6	6	3800	7500	676	--	565	650	16	--	--	215

Single Row Full Complement Cylindrical Roller Bearings

NC18/530V	530	650	56	3	3	990	2110	624.5	--	573	612	5	170	360	38.5
NCF28/530V	530	650	72	3	3	1400	3450	524.5	--	572	614	5	--	--	49.5
NCF29/530V	530	710	106	5	5	2640	6100	676	--	598	661	7	--	--	120
NCF30/530V	530	780	185	6	6	5230	10600	732.3	--	610	702	16	--	--	300
NC18/560V	560	680	56	3	3	1020	2230	655	--	603	643	5	160	340	40.5
NCF28/560V	560	680	72	3	3	1420	3650	655	--	606	637	4.3	--	--	54
NCF29/560V	560	750	112	5	5	3080	6700	718	--	628	700	7	--	--	140
NCF30/560V	560	820	195	6	6	5830	11800	770	--	642	738	16	--	--	345
NC18/600V	600	730	60	3	3	1050	2350	696	--	644	684	7	150	320	51.5
NC28/600V	600	730	78	3	3	1570	4300	696	--	644	685	6	--	--	67.5
NC29/600V	600	800	118	5	5	3190	7100	754	--	662	726	7	--	--	170
NCF18/630V	630	780	69	4	4	1250	2800	739	--	681	725	8	140	300	72.5
NCF28/630V	630	780	88	4	4	1870	5000	739	--	680	728	8	--	--	92.5
NCF29/630V	630	850	128	6	6	3740	8650	807	--	709	788	8	--	--	205
NC18/670V	670	820	69	4	4	1300	3000	783	--	725	769	8	130	280	76.5
NCF28/670V	670	820	88	4	4	1940	5300	783	--	724	772	8	--	--	97.5
NCF29/670V	670	900	136	6	6	3910	9000	846	--	748	827	10	--	--	245
NCF18/710V	710	870	74	4	4	1540	3550	831	--	767	815	8	120	260	92.5
NCF28/710V	710	870	95	4	4	2330	6300	831	--	766	818	8	--	--	115
NCF29/710V	710	950	140	6	6	4290	10000	896	--	790	876	10	--	--	275
NCF18/750V	750	920	78	5	5	1760	4030	880	--	811	863	8	110	240	110
NCF28/750V	750	920	100	5	5	2640	6950	878	--	805	863	8	--	--	140
NCF29/750V	750	1000	145	6	6	4460	10600	938	--	832	918	11	--	--	315
NCF18/800V	800	980	82	5	5	1940	4800	936	--	863	922	9	--	--	130
NCF28/800V	800	980	106	5	5	2750	7500	936	--	863	922	10	--	--	165
NCF29/800V	800	1060	150	6	6	4950	12200	1002	--	891	981	11	--	--	360
NCF18/850V	850	1030	82	5	5	2010	5100	985	--	911	972	9	--	--	135
NCF28/850V	850	1030	106	5	5	2860	8000	986	--	911	972	10	--	--	175
NCF29/850V	850	1120	155	6	6	5230	12700	1061	--	943	1039	13	--	--	405
NCF18/900V	900	1090	85	5	5	2380	6000	1044	--	966	1029	9	--	--	160
NCF28/900V	900	1090	112	5	5	3190	9150	1044	--	966	1029	10	--	--	208
NCF29/900V	900	1180	165	6	6	5940	14500	1120	--	996	1096	13	--	--	472
NCF18/950V	950	1150	90	5	5	2420	6300	1103	--	1021	1087	10	--	--	185
NCF28/950V	950	1150	118	5	5	3410	9800	1103	--	1021	1087	12	--	--	240
NCF29/950V	950	1250	175	7.5	7.5	6600	16300	1179	--	1048	1154	14	--	--	565
NCF18/1000V	1000	1220	100	6	6	2920	7500	1165	--	1073	1148	12	--	--	230
NCF28/1000V	1000	1220	128	6	6	4130	11600	1165	--	1073	1148	12	--	--	310
NCF29/1000V	1000	1320	185	7.5	7.5	7480	18600	1252	--	1113	1226	14	--	--	680
NCF18/1120V	1120	1360	106	6	6	3740	9650	1310	--	1206	1290	12	--	--	298