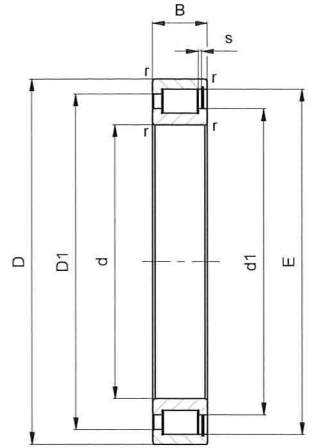




**Series
NCF 30xx.V**



description	weight [kg]	measures [mm]								load ratings		fatigue limit load	limiting speed
		d	D	B	r min.	E	d ₁ ca.	D ₁ ca.	s ¹⁾	dyn. C _r [kN]	stat. C _{0r} [kN]	C _{0r} [kN]	n _G [min ⁻¹]
NCF3004V	0,11	20	42	16	0,6	37,8	27,5	34,5	1,5	28	28	3,6	10000
NCF3005V	0,12	25	47	16	0,6	42	32	39	1,5	31	33	4,3	9000
NCF3006V	0,2	30	55	19	1	49,6	39	46,5	2	40	45	5,8	7500
NCF3007V	0,26	35	62	20	1	55,6	44	52	2	49	57	7,4	6700
NCF3008V	0,31	40	68	21	1	61,8	49,5	58,5	2	58	70	9	6000
NCF3009V	0,4	45	75	23	1	68,5	55,5	64,5	2	72	92	11,8	5300
NCF3010V	0,43	50	80	23	1	73,9	61	70	2	76	102	12,4	5000
NCF3011V	0,64	55	90	26	1,1	83,7	68	79	2	98	131	17,3	4300
NCF3012V	0,69	60	95	26	1,1	86,9	71,5	82,5	2	101	138	18,4	4000
NCF3013V	0,73	65	100	26	1,1	93,3	77,5	88,5	2	107	151	20,1	3800
NCF3014V	1,02	70	110	30	1,1	102,2	83	97	3	133	179	24,5	3600
NCF3015V	1,06	75	115	30	1,1	106,1	87	101	3	137	188	26	3200
NCF3016V	1,43	80	125	34	1,1	117,2	95,5	111	4	168	230	30	3000
NCF3017V	1,51	85	130	34	1,1	121,6	100	115,5	4	173	242	31	3000
NCF3018V	1,97	90	140	37	1,5	130,3	107	123,5	4	202	287	36,5	2800
NCF3020V	2,15	100	150	37	1,5	139,9	116,5	133,5	4	212	314	38,5	2600
NCF3022V	3,5	110	170	45	2	156,4	128,5	148,5	5,5	280	407	49,5	2200
NCF3024V	3,8	120	180	46	2	167,9	140	160	5,5	294	446	53,5	2000
NCF3026V	5,8	130	200	52	2	184,2	149,5	175	5,5	418	624	74	1900
NCF3028V	6,1	140	210	53	2	198,2	163,5	189	5,5	441	686	80	1800
NCF3030V	7,5	150	225	56	2,1	207,2	171	197,5	7	463	717	83	1600
NCF3032V	9,1	160	240	60	2,1	225,2	185,5	215	7	530	628	94	1500
NCF3034V	12,5	170	260	67	2,1	243,3	199	231,5	7	681	1080	122	1400
NCF3036V	16,5	180	280	74	2,1	260,7	213,5	248	7	788	1270	139	1300
NCF3038V	17	190	290	75	2,1	270,2	223	257,5	9	809	1330	146	1300
NCF3040V	22,5	200	310	82	2,1	288,2	237,5	275	9	925	1540	167	1200
NCF3044V	29,5	220	340	90	3	312,7	255	298	9	1110	1840	196	1100
NCF3048V	32	240	360	92	3	335,6	278	321	11	1170	2010	210	1000
NCF3052V	46,5	260	400	104	4	376,4	305	358	11	1590	2640	265	900
NCF3056V	50	280	420	106	4	390,8	319,5	372,5	11	1630	2770	275	850
NCF3060V	69	300	460	118	4	432	355,5	412,5	14	2000	3560	315	750
NCF3064V	74,5	320	480	121	4	447,3	371	428	14	2050	3720	325	700
NCF3068V	100	340	520	133	5	481,8	402	462	14	2410	4570	370	670
NCF3072V	105	360	540	134	5	503,2	417	481	14	2550	4720	395	630
NCF3076V	110	380	560	135	5	520,4	434,5	498,5	14	2620	4930	410	600
NCF3080V	145	400	600	148	5	559	463	535	14	2980	5520	465	560
NCF3084V	150	420	620	150	5	578,1	482	554	15	3050	5760	460	530
NCF3088V	175	440	650	157	6	616,6	514,5	590,5	16	3400	6480	495	500
NCF3092V	195	460	680	163	6	633,5	525	606	16	3680	6910	540	480
NCF3096V	205	480	700	165	6	655,2	546,5	628	16	3770	7210	550	450
NCF30/500V	215	500	720	167	6	678,8	568	649,5	16	3850	7510	580	450

¹⁾ axial displacement facility from central position