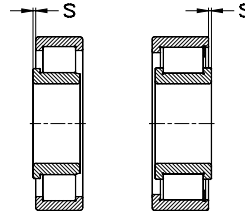


NJ23..-VH

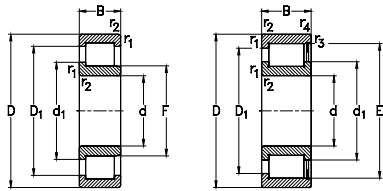
NCF

| Габаритные размеры (мм) | | | Номинальная грузоподъемность (кН) | | | Тепловая номинальная частота вращения (об/мин) | Предельная номинальная частота вращения (об/мин) | Обозначение подшипника |
|-------------------------|----|----|-----------------------------------|-----------------------|----------------|--|--|------------------------|
| d | D | B | C _r дин. | C _{or} стат. | C _u | n _{tr} | n _G | |
| 20 | 37 | 11 | 15,3 | 16,8 | 2 | 7400 | 10500 | NCF2904-V |
| | 42 | 16 | 27,1 | 27,4 | 3,3 | 7400 | 10000 | NCF3004-V |
| | 47 | 18 | 39,9 | 38,5 | 4,7 | 6400 | 10000 | NCF2204-V |
| 25 | 42 | 11 | 17,1 | 20,4 | 2,5 | 6100 | 10000 | NCF2905-V |
| | 47 | 16 | 30,8 | 33,8 | 4,1 | 6100 | 9000 | NCF3005-V |
| | 52 | 18 | 44,9 | 46,3 | 5,6 | 5400 | 9000 | NCF2205-V |
| 30 | 62 | 24 | 69,3 | 68 | 8,3 | 4500 | 5600 | NJ2305-VH |
| | 47 | 11 | 18,7 | 24 | 2,9 | 5200 | 7500 | NCF2906-V |
| | 55 | 19 | 39,8 | 44,3 | 5,4 | 5500 | 7500 | NCF3006-V |
| | 62 | 20 | 60 | 66 | 8 | 4500 | 6500 | NCF2206-V |
| 35 | 72 | 27 | 85,7 | 88 | 10,8 | 4000 | 4800 | NJ2306-VH |
| | 55 | 13 | 29,5 | 38,7 | 4,7 | 4500 | 7000 | NCF2907-V |
| | 62 | 20 | 48,2 | 56 | 6,8 | 4800 | 6700 | NCF3007-V |
| | 72 | 23 | 75 | 80 | 9,7 | 4200 | 6000 | NCF2207-V |
| 40 | 80 | 31 | 109 | 114 | 13,9 | 3700 | 4300 | NJ2307-VH |
| | 62 | 14 | 33,4 | 44,3 | 5,4 | 4100 | 6500 | NCF2908-V |
| | 68 | 21 | 58 | 70 | 8,5 | 4300 | 6000 | NCF3008-V |
| | 80 | 23 | 83 | 93 | 11,4 | 3600 | 5500 | NCF2208-V |
| 45 | 90 | 33 | 147 | 158 | 19,3 | 3200 | 3600 | NJ2308-VH |
| | 68 | 14 | 35,5 | 49 | 6 | 3600 | 5500 | NCF2909-V |
| | 75 | 23 | 61 | 77 | 9,4 | 4000 | 5300 | NCF3009-V |
| | 85 | 23 | 86,6 | 100 | 12,2 | 3300 | 5000 | NCF2209-V |



Размеры сопряженных деталей и галтелей указаны на стр.445

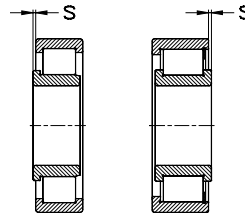
| d | Размеры подшипника (мм) | | | | | | | Вес (кг) | Обозначение подшипника | |
|----|-------------------------|----|----------------|----------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----|----------|------------------------|-----------|
| | E | F | d ₁ | D ₁ | r ₁ , r ₂ мин | r ₃ , r ₄ мин | s | | | |
| 20 | 32,3 | ≈ | ≈ | 26,3 | 30,3 | 0,3 | 0,3 | 0,5 | 0,05 | NCF2904-V |
| | 36,81 | -- | -- | 27,5 | 34,5 | 0,6 | 0,3 | 1,5 | 0,11 | NCF3004-V |
| | 41,47 | -- | -- | 30,3 | 36,9 | 1 | 1 | 1 | 0,16 | NCF2204-V |
| 25 | 37,4 | -- | -- | 31,4 | 35,4 | 0,3 | 0,3 | 0,5 | 0,06 | NCF2905-V |
| | 42,7 | -- | -- | 34 | 39 | 0,6 | 0,3 | 1,5 | 0,12 | NCF3005-V |
| | 46,52 | -- | -- | 34,7 | 42,3 | 1 | 1 | 1 | 0,18 | NCF2205-V |
| | -- | -- | 31,71 | 36,3 | 49 | 1 | -- | 1,7 | 0,4 | NJ2305-VH |
| 30 | 42,5 | -- | -- | 36,5 | 40,5 | 0,3 | 0,3 | 0,5 | 0,07 | NCF2906-V |
| | 49,6 | -- | -- | 38,4 | 46,8 | 1 | 0,3 | 2 | 0,2 | NCF3006-V |
| | 55,19 | -- | -- | 42 | 50,6 | 1 | 1,1 | 1 | 0,3 | NCF2206-V |
| | -- | -- | 38,34 | 43,3 | 56,5 | 1 | -- | 1,8 | 0,56 | NJ2306-VH |
| 35 | 49,9 | -- | -- | 42,4 | 47,4 | 0,6 | 0,3 | 0,5 | 0,12 | NCF2907-V |
| | 55,52 | -- | -- | 43,6 | 52,6 | 1 | 0,3 | 2 | 0,26 | NCF3007-V |
| | 63,97 | -- | -- | 47 | 59,3 | 1,1 | 1,1 | 1 | 0,44 | NCF2207-V |
| | -- | -- | 44,74 | 50,3 | 65,8 | 1,5 | -- | 2 | 0,73 | NJ2307-VH |
| 40 | 56,6 | -- | -- | 48,3 | 53,9 | 0,6 | 0,3 | 0,5 | 0,15 | NCF2908-V |
| | 61,74 | -- | -- | 49 | 58,6 | 1 | 0,3 | 2 | 0,31 | NCF3008-V |
| | 70,94 | -- | -- | 54 | 66,3 | 1,1 | 1,1 | 1 | 0,55 | NCF2208-V |
| | -- | -- | 51,1 | 57,5 | 76 | 1,5 | -- | 2,4 | 1 | NJ2308-VH |
| 45 | 61,9 | -- | -- | 53,6 | 59,2 | 0,6 | 0,3 | 0,5 | 0,18 | NCF2909-V |
| | 66,85 | -- | -- | 55 | 65 | 1 | 0,3 | 2 | 0,4 | NCF3009-V |
| | 74,43 | -- | -- | 57,5 | 69,8 | 1,1 | 1,1 | 1 | 0,59 | NCF2209-V |



NJ23..-VH

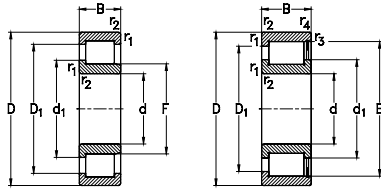
NCF

| Габаритные размеры (мм) | | | Номинальная грузоподъемность (кН) | | | Тепловая номинальная частота вращения (об/мин) | Предельная номинальная частота вращения (об/мин) | Обозначение подшипника |
|-------------------------|-----|----|-----------------------------------|-----------------------|----------------|--|--|------------------------|
| d | D | B | C _r дин. | C _{or} стат. | C _u | n _{tr} | n _G | |
| 45 | 100 | 36 | 172 | 197 | 24 | 2900 | 3400 | NJ2309-VH |
| 50 | 72 | 14 | 37,4 | 55 | 6,6 | 3300 | 5000 | NCF2910-V |
| | 80 | 23 | 76 | 96 | 11,7 | 3500 | 5000 | NCF3010-V |
| | 90 | 23 | 93 | 113 | 13,8 | 3000 | 4500 | NCF2210-V |
| | 110 | 40 | 199 | 219 | 26,6 | 2600 | 3000 | NJ2310-VH |
| 55 | 80 | 16 | 50 | 76 | 9,3 | 3000 | 4500 | NCF2911-V |
| | 90 | 26 | 103 | 139 | 16,9 | 3100 | 4300 | NCF3011-V |
| | 100 | 25 | 119 | 150 | 18,3 | 2700 | 3500 | NCF2211-V |
| | 120 | 43 | 259 | 258 | 31,5 | 2200 | 2800 | NJ2311-VH |
| 60 | 85 | 16 | 54 | 83 | 10,1 | 2800 | 4500 | NCF2912-V |
| | 95 | 26 | 106 | 146 | 17,8 | 2900 | 4000 | NCF3012-V |
| | 110 | 28 | 147 | 183 | 22,3 | 2500 | 3000 | NCF2212-V |
| | 130 | 46 | 262 | 304 | 37,1 | 2100 | 2500 | NJ2312-VH |
| 65 | 90 | 16 | 56 | 88 | 10,7 | 2600 | 4000 | NCF2913-V |
| | 100 | 26 | 114,4 | 160 | 19,5 | 2800 | 3800 | NCF3013-V |
| | 120 | 31 | 171 | 217 | 26,4 | 2400 | 2800 | NCF2213-V |
| | 140 | 48 | 303 | 355 | 42,8 | 1900 | 2400 | NJ2313-VH |
| 70 | 100 | 19 | 77 | 116 | 14,2 | 2500 | 3800 | NCF2914-V |
| | 110 | 30 | 131 | 177 | 21,6 | 2700 | 3600 | NCF3014-V |
| | 125 | 31 | 178 | 230 | 28,1 | 2300 | 2600 | NCF2214-V |
| | 150 | 51 | 333 | 394 | 46,9 | 2100 | 2200 | NJ2314-VH |
| 75 | 105 | 19 | 79 | 124 | 15,1 | 2300 | 3600 | NCF2915-V |



Размеры сопряженных деталей и галтелей указаны на стр. 445

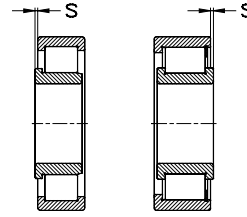
| d | Размеры подшипника (мм) | | | | | | | Вес (кг) | Обозначение подшипника |
|----|-------------------------|-------|----------------|----------------|-------------------------------------|-------------------------------------|------|----------|------------------------|
| | E | F | d ₁ | D ₁ | r ₁ , r ₂ мин | r ₃ , r ₄ мин | s | | |
| 45 | -- | 56,13 | 62,5 | 81,8 | 1,5 | -- | 2,4 | 1,35 | NJ2309-VH |
| 50 | 67,1 | -- | 58,7 | 64,4 | 0,6 | 0,3 | 0,5 | 0,18 | NCF2910-V |
| | 72,33 | -- | 58 | 68,8 | 1 | 0,3 | 2 | 0,43 | NCF3010-V |
| | 81,4 | -- | 64,4 | 76,7 | 1,1 | 1,1 | 1 | 0,64 | NCF2210-V |
| | -- | 60,7 | 68,3 | 90,3 | 2 | -- | 2,6 | 1,85 | NJ2310-VH |
| 55 | 73,2 | -- | 64,2 | 70,2 | 1 | 0,6 | 0,5 | 0,27 | NCF2911-V |
| | 83,54 | -- | 67,5 | 79,5 | 1,1 | 0,6 | 2 | 0,64 | NCF3011-V |
| | 88,81 | -- | 70 | 84,1 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 0,87 | NCF2211-V |
| | -- | 67,1 | 75,5 | 98,6 | 2 | -- | 2,6 | 2,3 | NJ2311-VH |
| 60 | 79,3 | -- | 69,5 | 76,1 | 1 | 0,6 | 0,5 | 0,28 | NCF2912-V |
| | 86,74 | -- | 70,9 | 82,9 | 1,1 | 0,6 | 2 | 0,69 | NCF3012-V |
| | 99,17 | -- | 76,8 | 93,9 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,18 | NCF2212-V |
| | -- | 73,68 | 82,1 | 106 | 2,1 | -- | 3 | 2,83 | NJ2312-VH |
| 65 | 83,5 | -- | 73,7 | 80,3 | 1 | 0,6 | 0,5 | 0,3 | NCF2913-V |
| | 93,1 | -- | 77,1 | 87,1 | 1,1 | 0,6 | 2 | 0,72 | NCF3013-V |
| | 106,25 | -- | 82,3 | 100,7 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,57 | NCF2213-V |
| | -- | 80,71 | 89,4 | 117 | 2,1 | -- | 3 | 3,48 | NJ2313-VH |
| 70 | 92,5 | -- | 80,5 | 88,5 | 1 | 0,6 | 0,75 | 0,48 | NCF2914-V |
| | 100,28 | -- | 82,6 | 97,2 | 1,1 | 0,6 | 3 | 1,02 | NCF3014-V |
| | 111,01 | -- | 87 | 105,2 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,66 | NCF2214-V |
| | -- | 84,22 | 93,8 | 121 | 2,1 | -- | 3 | 4,4 | NJ2314-VH |
| 75 | 97,6 | -- | 85,6 | 93,6 | 1 | 0,6 | 0,75 | 0,5 | NCF2915-V |



NJ23..-VH

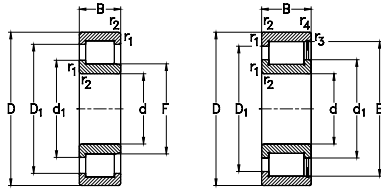
NCF

| Габаритные размеры (мм) | | | Номинальная грузоподъемность (кН) | | | Тепловая номинальная частота вращения (об/мин) | Предельная номинальная частота вращения (об/мин) | Обозначение подшипника |
|-------------------------|-----|----|-----------------------------------|-------------------------|----------------|--|--|------------------------|
| d | D | B | C ₁ дин. | C ₂ стат. | C ₀ | n _{гр} | n _с | |
| 75 | 115 | 30 | 139 | 195 | 23,8 | 2500 | 3200 | NCF3015-V |
| | 130 | 31 | 184 | 244 | 29,7 | 2100 | 2500 | NCF2215-V |
| | 160 | 55 | 395 | 476 | 55,4 | 1600 | 2000 | NJ2315-VH |
| 80 | 110 | 19 | 82 | 132 | 16,1 | 2200 | 3400 | NCF2916-V |
| | 125 | 34 | 168 | 229 | 27,6 | 2500 | 3000 | NCF3016-V |
| | 140 | 33 | 216 | 283 | 33,6 | 2000 | 2400 | NCF2216-V |
| 85 | 170 | 58 | 458 | 560 | 63,7 | 1500 | 1900 | NJ2316-VH |
| | 120 | 22 | 103 | 168 | 20,2 | 2100 | 3200 | NCF2917-V |
| | 130 | 34 | 172 | 240 | 28,6 | 2300 | 3000 | NCF3017-V |
| 90 | 150 | 36 | 246 | 326 | 38,1 | 1900 | 2200 | NCF2217-V |
| | 180 | 60 | 485 | 611 | 68 | 1400 | 1800 | NJ2317-VH |
| | 125 | 22 | 104 | 173 | 20,6 | 2000 | 3000 | NCF2918-V |
| 95 | 140 | 37 | 209 | 285 | 33,3 | 2200 | 2800 | NCF3018-V |
| | 160 | 40 | 277 | 372 | 42,8 | 1900 | 2000 | NCF2218-V |
| | 190 | 64 | 549 | 680 | 75 | 1400 | 1800 | NJ2318-VH |
| 100 | 130 | 22 | 108 | 183 | 21,5 | 1900 | 2900 | NCF2919-V |
| | 145 | 37 | 230 | 360 | 34,5 | 2100 | 2700 | NCF3019-V |
| | 140 | 24 | 131 | 222 | 25,7 | 1800 | 2600 | NCF2920-V |
| 110 | 150 | 37 | 212 | 312 | 35,6 | 2000 | 2600 | NCF3020-V |
| | 180 | 46 | 379 | 526 | 58 | 1700 | 1900 | NCF2220-V |
| | 215 | 73 | 694 | 877 | 93 | 1200 | 1500 | NJ2320-VH |
| | 150 | 24 | 139 | 248 | 28 | 1600 | 2400 | NCF2922-V |



Размеры сопряженных деталей и галтелей указаны на стр. 445

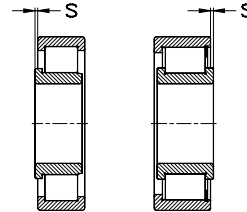
| Размеры подшипника (мм) | | | | | | | | | Вес (кг) | Обозначение подшипника |
|-------------------------|--------|--------|----------------|----------------|--|--|------|------|-----------|------------------------|
| d | E | F | d ₁ | D ₁ | r ₁ , r ₂ мин | r ₃ , r ₄ мин | s | m | | |
| 75 | 107,9 | -- | 87 | 102 | 1,1 | 0,6 | 3 | 1,06 | NCF3015-V | |
| | 115,78 | -- | 91,8 | 110 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,75 | NCF2215-V | |
| | -- | 91,25 | 100,8 | 132,5 | 2,1 | -- | 3 | 5,18 | NJ2315-VH | |
| 80 | 102,7 | -- | 90,7 | 98,7 | 1 | 0,6 | 0,75 | 0,53 | NCF2916-V | |
| | 116,99 | -- | 94,8 | 112 | 1,1 | 0,6 | 4 | 1,43 | NCF3016-V | |
| | 125,81 | -- | 98,6 | 119,3 | 2 | 2 | 1,5 | 2,15 | NCF2216-V | |
| 85 | -- | 98,3 | 109 | 141 | 2,1 | -- | 4 | 6,4 | NJ2316-VH | |
| | 112,6 | -- | 99,1 | 109 | 1,1 | 1 | 0,75 | 0,78 | NCF2917-V | |
| | 121,44 | -- | 99,2 | 116 | 1,1 | 0,6 | 4 | 1,51 | NCF3017-V | |
| 90 | 133,21 | -- | 104,4 | 126,3 | 2 | 2 | 1,5 | 2,74 | NCF2217-V | |
| | -- | 107,02 | 117,4 | 151,5 | 3 | -- | 4 | 7,3 | NJ2317-VH | |
| | 115,6 | -- | 102 | 111 | 1,1 | 1 | 0,75 | 0,82 | NCF2918-V | |
| 95 | 130,11 | -- | 106,2 | 125 | 1,5 | 1 | 4 | 1,97 | NCF3018-V | |
| | 140,61 | -- | 110,2 | 133,3 | 2 | 2 | 2,5 | 3,48 | NCF2218-V | |
| | -- | 108,8 | 121 | 156 | 3 | -- | 4 | 8,75 | NJ2318-VH | |
| 100 | 120,4 | -- | 107 | 117 | 1,1 | 1 | 0,75 | 0,86 | NCF2919-V | |
| | 135,1 | -- | 111 | 129 | 1,5 | 1 | 4,5 | 2,15 | NCF3019-V | |
| | 129 | -- | 114 | 124 | 1,1 | 1 | 0,75 | 1,15 | NCF2920-V | |
| 110 | 139,65 | -- | 116 | 134 | 1,5 | 1 | 4 | 2,15 | NCF3020-V | |
| | 162,81 | -- | 127,5 | 154,3 | 2,1 | 2,1 | 2,5 | 5,13 | NCF2220-V | |
| | -- | 122,8 | 136 | 176 | 3 | -- | 4,5 | 13 | NJ2320-VH | |
| | 141,3 | -- | 126 | 137 | 1,1 | 1 | 0,75 | 1,25 | NCF2922-V | |



NJ23..-VH

NCF

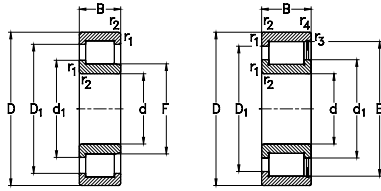
| Габаритные размеры (мм) | | | Номинальная грузоподъемность (кН) | | | Тепловая номинальная частота вращения (об/мин) | Предельная номинальная частота вращения (об/мин) | Обозначение подшипника |
|-------------------------|-----|-----|-----------------------------------|-------------------------|----------------|--|--|------------------------|
| d | D | B | C ₁ дин. | C ₂ стат. | C ₀ | n _{гр} | n _с | |
| 110 | 170 | 45 | 278 | 403 | 44,5 | 1900 | 2200 | NCF3022-V |
| | 200 | 53 | 439 | 597 | 64 | 1700 | 1800 | NCF2222-V |
| | 240 | 80 | 843 | 1035 | 106 | 1100 | 1300 | NJ2322-VH |
| 120 | 165 | 27 | 175 | 302 | 33,1 | 1500 | 2200 | NCF2924-V |
| | 180 | 46 | 293 | 442 | 48 | 1800 | 2000 | NCF3024-V |
| | 215 | 58 | 517 | 737 | 77 | 1500 | 1700 | NCF2224-V |
| 130 | 260 | 86 | 946 | 1219 | 123 | 1000 | 1200 | NJ2324-VH |
| | 180 | 30 | 207 | 362 | 38,7 | 1500 | 2000 | NCF2926-V |
| | 200 | 52 | 416 | 619 | 66 | 1600 | 1900 | NCF3026-V |
| 140 | 230 | 64 | 600 | 868 | 89 | 1300 | 1600 | NCF2226-V |
| | 280 | 93 | 1071 | 1392 | 137 | 950 | 1200 | NJ2326-VH |
| | 190 | 30 | 224 | 390 | 41 | 1400 | 1900 | NCF2928-V |
| 150 | 210 | 53 | 439 | 682 | 70 | 1500 | 1800 | NCF3028-V |
| | 250 | 68 | 694 | 1019 | 102 | 1200 | 1500 | NCF2228-V |
| | 300 | 102 | 1230 | 1623 | 157 | 850 | 1100 | NJ 2328 VH |
| 160 | 190 | 20 | 117 | 217 | 22,5 | 1300 | 2400 | NCF1830-V |
| | 210 | 36 | 291 | 509 | 52 | 1300 | 1700 | NCF2930-V |
| | 225 | 56 | 461 | 713 | 73 | 1400 | 1600 | NCF3030-V |
| 160 | 270 | 73 | 794 | 1182 | 116 | 1100 | 1400 | NCF2230-V |
| | 320 | 108 | 1428 | 1908 | 180 | 800 | 1000 | NJ2330-VH |
| | 200 | 20 | 120 | 230 | 23,5 | 1200 | 2200 | NCF1832-V |
| | 220 | 36 | 301 | 541 | 54 | 1200 | 1600 | NCF2932-V |



Размеры сопряженных деталей и галтелей указаны на стр. 445

| Размеры подшипника (мм) | | | | | | | | | Вес (кг) | Обозначение подшипника |
|-------------------------|--------|--------|----------------|----------------|--|--|------|-------|------------|------------------------|
| d | E | F | d ₁ | D ₁ | r ₁ , r ₂ мин | r ₃ , r ₄ мин | s | m | | |
| 110 | 156,13 | -- | 129 | 150 | 2 | 1 | 5,5 | 3,5 | NCF3022-V | |
| | 177 | -- | 137 | 168 | 2,1 | 2,1 | 4 | 7,24 | NCF2222-V | |
| | -- | 134,3 | 151 | 198 | 3 | -- | 5 | 17,8 | NJ2322-VH | |
| 120 | 154,3 | -- | 136 | 149 | 1,1 | 1 | 0,75 | 1,7 | NCF2924-V | |
| | 167,58 | -- | 139 | 160,5 | 2 | 1 | 5,5 | 3,8 | NCF3024-V | |
| | 192,32 | -- | 151 | 182 | 2,1 | 2,1 | 4 | 9,1 | NCF2224-V | |
| 130 | -- | 147,4 | 164 | 211 | 3 | -- | 5,5 | 22,3 | NJ2324-VH | |
| | 167,1 | -- | 147 | 161 | 1,5 | 1,1 | 0,75 | 2,3 | NCF2926-V | |
| | 183,81 | -- | 148,6 | 175 | 2 | 1 | 5,5 | 5,8 | NCF3026-V | |
| 140 | 207,12 | -- | 162,3 | 197 | 3 | 3 | 5 | 11,25 | NCF2226-V | |
| | -- | 157,95 | 174,1 | 229,6 | 4 | -- | 6 | 28 | NJ 2326 VH | |
| | 180 | -- | 159 | 173 | 1,5 | 1,1 | 0,75 | 2,4 | NCF2928-V | |
| 150 | 197,82 | -- | 162,7 | 189,1 | 2 | 1 | 3,5 | 6,1 | NCF3028-V | |
| | 221,92 | -- | 173,9 | 211,1 | 3 | 3 | 5,5 | 14,47 | NCF2228-V | |
| | -- | 168,5 | 184,7 | 240,5 | 4 | -- | 6,5 | 35,5 | NJ2328-VH | |
| 160 | 179,5 | -- | 163 | 176 | 1,1 | 1 | 1,5 | 1,3 | NCF1830-V | |
| | 195,5 | -- | 171 | 188 | 2 | 1,1 | 0,8 | 3,85 | NCF2930-V | |
| | 206,8 | -- | 170 | 197 | 2,1 | 1,1 | 3,7 | 7,5 | NCF3030-V | |
| 160 | 236,71 | -- | 185,5 | 225,2 | 3 | 3 | 6 | 18,43 | NCF2230-V | |
| | -- | 182,5 | 203 | 261 | 4 | -- | 6,5 | 42,5 | NJ2330-VH | |
| | 189 | -- | 173 | 185 | 1,1 | 1,1 | 1,5 | 1,45 | NCF1832-V | |
| | 205,7 | -- | 181 | 198 | 2 | 1,1 | 0,8 | 4,05 | NCF2932-V | |

Однорядные бесшариковые цилиндрические роликовые подшипники с полным комплектом роликов



NJ23..-VH

NCF

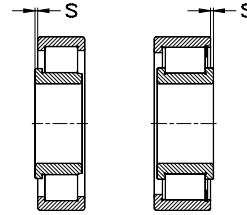
| Габаритные размеры (мм) | | Номинальная грузоподъемность (кН) | | | Тепловая номинальная частота вращения (об/мин) | Предельная номинальная частота вращения (об/мин) | Обозначение подшипника | |
|-------------------------|-----|-----------------------------------|---------------------|-----------------------|--|--|------------------------|-----------|
| d | D | B | C _r дин. | C _{or} стат. | C _u | n _{cr} | n _c | |
| 160 | 240 | 60 | 528 | 823 | 82 | 1300 | 1500 | NCF3032-V |
| | 290 | 80 | 978 | 1477 | 140 | 950 | 1200 | NCF2232-V |
| | 340 | 114 | 1630 | 2550 | 200 | 770 | 950 | NJ2332-VH |
| 170 | 215 | 22 | 148 | 269 | 27 | 1200 | 2000 | NCF1834-V |
| | 230 | 36 | 310 | 573 | 57 | 1200 | 1500 | NCF2934-V |
| | 260 | 67 | 678 | 1073 | 104 | 1100 | 1400 | NCF3034-V |
| | 310 | 86 | 1094 | 1672 | 156 | 880 | 1100 | NCF2234-V |
| | 360 | 120 | 1766 | 2406 | 220 | 710 | 900 | NJ2334-VH |
| 180 | 225 | 22 | 153 | 286 | 28,2 | 1100 | 1800 | NCF1836-V |
| | 250 | 42 | 394 | 704 | 68 | 1100 | 1400 | NCF2936-V |
| | 280 | 74 | 784 | 1260 | 120 | 1000 | 1300 | NCF3036-V |
| | 320 | 86 | 1119 | 1811 | 160 | 810 | 1000 | NCF2236-V |
| | 380 | 126 | 1869 | 2626 | 235 | 700 | 800 | NJ2336-VH |
| | 400 | 24 | 174 | 326 | 32,6 | 1100 | 1600 | NCF1838-V |
| 190 | 260 | 42 | 441 | 797 | 76 | 1000 | 1400 | NCF2938-V |
| | 290 | 75 | 805 | 1320 | 124 | 1000 | 1300 | NCF3038-V |
| | 340 | 92 | 1239 | 1888 | 171 | 780 | 1000 | NCF2238-V |
| | 400 | 132 | 2141 | 2980 | 263 | 610 | 800 | NJ2338-VH |
| | 200 | 250 | 24 | 178 | 340 | 32,5 | 1000 | 1400 |
| 280 | 48 | 530 | 963 | 90 | 930 | 1300 | 1300 | NCF2940-V |
| | 310 | 82 | 921 | 1532 | 141 | 880 | 1200 | NCF3040-V |
| | 360 | 98 | 1339 | 2085 | 180 | 730 | 900 | NCF2240-V |

456

www.nke.at



Однорядные бесшариковые цилиндрические роликовые подшипники с полным комплектом роликов



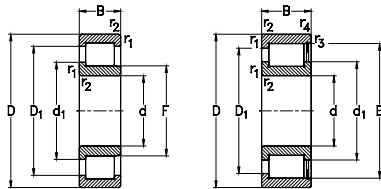
Размеры сопряженных деталей и галтелей указаны на стр. 445

| Размеры подшипника (мм) | | | | | | | | Вес (кг) | Обозначение подшипника |
|-------------------------|--------|--------|----------------|----------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----|----------|------------------------|
| d | E | F | d ₁ | D ₁ | r ₁ , r ₂ МИН | r ₃ , r ₄ МИН | s | m | |
| 160 | 225,1 | -- | 184,8 | 214,8 | 2,1 | 1,1 | 4 | 9,1 | NCF3032-V |
| | 267,1 | -- | 208,7 | 253,4 | 3 | -- | 6 | 23 | NCF2232-V |
| 170 | -- | 196,55 | 216,7 | 286 | 4 | -- | 7 | 48,8 | NJ2332-VH |
| | 204,5 | -- | 185 | 200 | 1,1 | 1,1 | 1,5 | 1,85 | NCF1834-V |
| | 216 | -- | 192 | 208 | 2 | 1,1 | 0,8 | 4,25 | NCF2934-V |
| | 242,85 | -- | 198 | 232 | 2,1 | 1,1 | 7 | 12,5 | NCF3034-V |
| | 281,09 | -- | 220,3 | 267,4 | 4 | 4 | 7 | 28,65 | NCF2234-V |
| 180 | -- | 203,56 | 224,5 | 296,4 | 3 | -- | 7 | 59,2 | NJ2334-VH |
| | 215,2 | -- | 196 | 211 | 1,1 | 1,1 | 1,5 | 1,95 | NCF1836-V |
| | 232 | -- | 203 | 223 | 2 | 1,1 | 1 | 6,25 | NCF2936-V |
| | 260,22 | -- | 212 | 249 | 2,1 | 2,1 | 7 | 16,5 | NCF3036-V |
| | 293,22 | -- | 232,4 | 279,5 | 4 | 4 | 7 | 29,8 | NCF2236-V |
| | -- | 221,74 | 242,6 | 314,6 | 3 | -- | 9 | 69,6 | NJ2336-VH |
| 190 | 229 | -- | 208 | 224 | 1,5 | 1,1 | 1,8 | 2,45 | NCF1838-V |
| | 244 | -- | 212 | 236 | 2 | 1,1 | 1 | 6,55 | NCF2938-V |
| | 269,96 | -- | 222 | 258 | 2,1 | 2,1 | 9 | 17 | NCF3038-V |
| | 310,68 | -- | 243,5 | 295,5 | 4 | 4 | 9 | 35,65 | NCF2238-V |
| | -- | 224,6 | 247,6 | 327 | 4 | -- | 7 | 80 | NJ2338-VH |
| 200 | 237,5 | -- | 216 | 233 | 1,5 | 1,1 | 1,8 | 2,6 | NCF1840-V |
| | 262 | -- | 227 | 253 | 2,1 | 1,5 | 2,5 | 9,15 | NCF2940-V |
| | 287,75 | -- | 237 | 276 | 2,1 | 2,1 | 9 | 22,5 | NCF3040-V |
| | 318,6 | -- | 246,6 | 302,4 | 4 | -- | 9 | 43,12 | NCF2240-V |

www.nke.at

457

Однорядные бесшариковые цилиндрические роликовые подшипники с полным комплектом роликов



NJ23..-VH

NCF

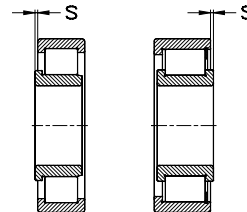
| Габаритные размеры (мм) | | Номинальная грузоподъемность (кН) | | | Тепловая номинальная частота вращения (об/мин) | Предельная номинальная частота вращения (об/мин) | Обозначение подшипника | |
|-------------------------|-----|-----------------------------------|---------------------|-----------------------|--|--|------------------------|-----------|
| d | D | B | C _r дин. | C _{or} стат. | C _u | n _{cr} | n _c | |
| 200 | 420 | 138 | 2284 | 3157 | 274 | 80 | 750 | NJ2340-VH |
| 220 | 270 | 24 | 186 | 373 | 34,7 | 920 | 1200 | NCF1844-V |
| | 300 | 48 | 556 | 1056 | 97 | 830 | 1200 | NCF2944-V |
| | 340 | 90 | 1213 | 2059 | 185 | 730 | 1100 | NCF3044-V |
| 240 | 300 | 28 | 277 | 550 | 50 | 840 | 1100 | NCF1848-V |
| | 320 | 48 | 582 | 1149 | 103 | 740 | 1100 | NCF2948-V |
| | 360 | 92 | 1277 | 2256 | 198 | 610 | 1140 | NCF3048-V |
| 260 | 320 | 28 | 288 | 594 | 53 | 770 | 1000 | NCF1852-V |

458

www.nke.at



Однорядные бесшариковые цилиндрические роликовые подшипники с полным комплектом роликов

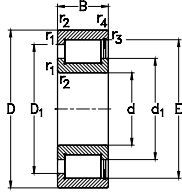


Размеры сопряженных деталей и галтелей указаны на стр. 445

| Размеры подшипника (мм) | | | | | | | | Вес (кг) | Обозначение подшипника |
|-------------------------|-------|--------|----------------|----------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----|----------|------------------------|
| d | E | F | d ₁ | D ₁ | r ₁ , r ₂ МИН | r ₃ , r ₄ МИН | s | m | |
| 200 | -- | 238,65 | 263,2 | 347,5 | 5 | -- | 9 | 91,6 | NJ2340-VH |
| 220 | 258 | -- | 237 | 253 | 1,5 | 1,5 | 1,8 | 2,85 | NCF1844-V |
| | 283 | -- | 248 | 274 | 2,1 | 1,5 | 2,5 | 9,9 | NCF2944-V |
| | 312,7 | -- | 254,7 | 297,9 | 3 | 3 | 7 | 29,5 | NCF3044-V |
| 240 | 287 | -- | 261 | 281 | 2 | 1,1 | 1,8 | 4,4 | NCF1848-V |
| | 303 | -- | 268 | 296 | 2,1 | 1,5 | 2,5 | 11 | NCF2948-V |
| | 335,6 | -- | 278 | 322 | 3 | 3 | 7 | 32 | NCF3048-V |
| 260 | 307,2 | -- | 281 | 301 | 2 | 1,1 | 1,8 | 4,75 | NCF1852-V |

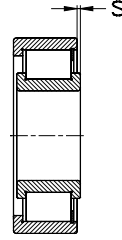
www.nke.at

459



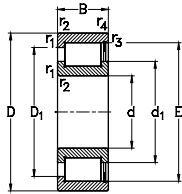
NCF

| Габаритные размеры (мм) | | | Номинальная грузоподъемность (кН) | | | Тепловая номинальная частота вращения (об/мин) | | Предельная номинальная частота вращения (об/мин) | | Обозначение подшипника |
|-------------------------|-----|-----|-----------------------------------|--------------------|----------------|--|----------------|--|--|------------------------|
| d | D | B | C _{дин.} | C _{стат.} | C _е | n _{гр} | n _с | | | |
| 260 | 360 | 60 | 760 | 1480 | 129 | 670 | 950 | NCF2952-V | | |
| | 400 | 104 | 1616 | 2857 | 243 | 570 | 900 | NCF3052-V | | |
| 280 | 350 | 33 | 348 | 715 | 62 | 720 | 900 | NCF1856-V | | |
| | 380 | 60 | 902 | 1751 | 149 | 590 | 900 | NCF2956-V | | |
| | 420 | 106 | 1697 | 3066 | 257 | 530 | 850 | NCF3056-V | | |
| 300 | 380 | 38 | 424 | 849 | 72 | 670 | 850 | NCF1860-V | | |
| | 420 | 72 | 1130 | 2232 | 186 | 530 | 800 | NCF2960-V | | |
| | 460 | 118 | 1940 | 3327 | 271 | 500 | 750 | NCF3060-V | | |
| 320 | 400 | 38 | 438 | 902 | 75 | 610 | 800 | NCF1864-V | | |
| | 440 | 72 | 1166 | 2372 | 194 | 490 | 750 | NCF2964-V | | |
| | 480 | 121 | 1990 | 3480 | 280 | 480 | 700 | NCF3064-V | | |
| 340 | 420 | 38 | 451 | 956 | 78 | 570 | 750 | NCF1868-V | | |
| | 460 | 72 | 1203 | 2512 | 202 | 450 | 700 | NCF2968-V | | |
| | 520 | 133 | 2394 | 4180 | 329 | 430 | 670 | NCF3068-V | | |
| 360 | 440 | 38 | 462 | 1009 | 81 | 530 | 700 | NCF1872-V | | |
| | 480 | 72 | 1237 | 2652 | 210 | 420 | 670 | NCF2972-V | | |
| | 540 | 134 | 2664 | 4975 | 387 | 400 | 630 | NCF3072-V | | |
| 380 | 480 | 46 | 646 | 1353 | 106 | 480 | 670 | NCF1876-V | | |
| | 520 | 82 | 1608 | 3357 | 261 | 370 | 630 | NCF2976-V | | |
| | 560 | 135 | 2728 | 5192 | 390 | 380 | 600 | NCF3076-V | | |
| 400 | 500 | 46 | 660 | 1408 | 110 | 460 | 630 | NCF1880-V | | |
| | 540 | 82 | 1659 | 3554 | 272 | 350 | 600 | NCF2980-V | | |



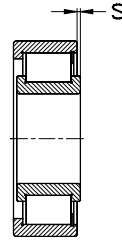
Размеры сопряженных деталей и гаптелей указаны на стр. 445

| Размеры подшипника (мм) | | | | | | | Вес (кг) | Обозначение подшипника |
|-------------------------|-------|----------------|----------------|----------------------|----------------------|-----|----------|------------------------|
| d | E | d ₁ | D ₁ | r _{1,2} МИН | r _{3,4} МИН | s | | |
| 260 | 333,7 | 294 | 321 | 2,1 | 1,5 | 4 | 18,5 | NCF2952-V |
| | 373,5 | 304,1 | 358,1 | 4 | 4 | 8 | 46,5 | NCF3052-V |
| 280 | 334 | 305 | 327 | 2 | 1,1 | 2,5 | 7,1 | NCF1856-V |
| | 362,7 | 319 | 346 | 2,1 | 1,5 | 4 | 20 | NCF2956-V |
| | 391,5 | 324 | 375 | 4 | 4 | 9 | 50 | NCF3056-V |
| 300 | 363 | 329 | 355 | 2,1 | 1,5 | 3 | 10 | NCF1860-V |
| | 390,5 | 342 | 375 | 3 | 3 | 5 | 31,5 | NCF2960-V |
| | 432 | 355 | 413 | 4 | 4 | 10 | 69 | NCF3060-V |
| 320 | 383 | 349 | 375 | 2,1 | 1,5 | 3 | 10,5 | NCF1864-V |
| | 411 | 363 | 395 | 3 | 3 | 5 | 33 | NCF2964-V |
| | 447,3 | 370 | 428 | 4 | 4 | 12 | 74,5 | NCF3064-V |
| 340 | 403 | 369 | 395 | 2,1 | 1,5 | 3 | 11 | NCF1868-V |
| | 431 | 383 | 415 | 3 | 3 | 5 | 35 | NCF2968-V |
| | 482 | 402 | 462 | 5 | 5 | 12 | 100 | NCF3068-V |
| 360 | 423,2 | 389 | 415 | 2,1 | 1,5 | 3 | 12 | NCF1872-V |
| | 451,5 | 403 | 436 | 3 | 3 | 5 | 36,5 | NCF2972-V |
| | 503,2 | 417 | 482 | 5 | 5 | 12 | 105 | NCF3072-V |
| 380 | 458 | 416 | 448 | 2,1 | 1,5 | 3,5 | 18,5 | NCF1876-V |
| | 488 | 427 | 473 | 4 | 4 | 5 | 52,5 | NCF2976-V |
| | 520,5 | 434 | 499 | 5 | 5 | 14 | 110 | NCF3076-V |
| 400 | 475 | 433 | 465 | 2,1 | 1,5 | 3,5 | 19,1 | NCF1880-V |
| | 511 | 450 | 496 | 4 | 4 | 5 | 54,5 | NCF2980-V |



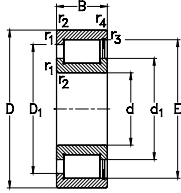
NCF

| Габаритные размеры (мм) | | | Номинальная грузоподъемность (кН) | | | Тепловая номинальная частота вращения (об/мин) | | Предельная номинальная частота вращения (об/мин) | | Обозначение подшипника |
|-------------------------|-----|-----|-----------------------------------|--------------------|----------------|--|----------------|--|--|------------------------|
| d | D | B | C _{дин.} | C _{стат.} | C _е | n _{гр} | n _с | | | |
| 400 | 600 | 148 | 2973 | 5511 | 415 | 340 | 560 | NCF3080-V | | |
| 420 | 520 | 46 | 680 | 1491 | 114 | 430 | 600 | NCF1884-V | | |
| 420 | 560 | 82 | 1683 | 3654 | 277 | 330 | 560 | NCF2984-V | | |
| | 620 | 150 | 3311 | 6399 | 476 | 320 | 530 | NCF3084-V | | |
| 440 | 540 | 46 | 692 | 1547 | 117 | 400 | 560 | NCF1888-V | | |
| | 540 | 60 | 1087 | 2761 | 209 | 380 | 560 | NCF2888-V | | |
| | 600 | 95 | 2030 | 4200 | 313 | 320 | 530 | NCF2988-V | | |
| | 650 | 157 | 3753 | 7381 | 541 | 290 | 500 | NCF3088-V | | |
| 460 | 580 | 56 | 937 | 2004 | 149 | 380 | 530 | NCF1892-V | | |
| | 580 | 72 | 1398 | 3352 | 249 | 350 | 530 | NCF2892-V | | |
| | 620 | 95 | 2064 | 4327 | 320 | 300 | 500 | NCF2992-V | | |
| | 680 | 163 | 4117 | 7978 | 578 | 280 | 480 | NCF3092-V | | |
| 480 | 600 | 56 | 958 | 2088 | 153 | 360 | 500 | NCF1896-V | | |
| | 600 | 72 | 1339 | 3211 | 236 | 320 | 500 | NCF2896-V | | |
| | 650 | 100 | 2316 | 4901 | 355 | 280 | 480 | NCF2996-V | | |
| | 700 | 165 | 4154 | 8437 | 585 | 270 | 450 | NCF3096-V | | |
| 500 | 620 | 56 | 978 | 2171 | 158 | 340 | 480 | NCF18/500-V | | |
| | 620 | 72 | 1367 | 3340 | 243 | 310 | 480 | NCF28/500-V | | |
| | 670 | 100 | 2348 | 5042 | 362 | 270 | 450 | NCF29/500-V | | |
| | 720 | 167 | 4313 | 8672 | 615 | 230 | 450 | NCF30/500-V | | |
| 530 | 650 | 56 | 1007 | 2297 | 164 | 310 | 450 | NCF18/530-V | | |
| | 650 | 72 | 1407 | 3533 | 253 | 290 | 450 | NCF28/530-V | | |



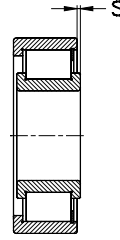
Размеры сопряженных деталей и гаптелей указаны на стр. 445

| Размеры подшипника (мм) | | | | | | | Вес (кг) | Обозначение подшипника |
|-------------------------|-------|----------------|----------------|----------------------|----------------------|-----|----------|------------------------|
| d | E | d ₁ | D ₁ | r _{1,2} МИН | r _{3,4} МИН | s | | |
| 400 | 559,1 | 460 | 540 | 5 | 5 | 14 | 145 | NCF3080-V |
| 420 | 499 | 457 | 489 | 2,1 | 1,5 | 3,5 | 20,2 | NCF1884-V |
| | 524 | 463 | 509 | 4 | 4 | 5 | 57 | NCF2984-V |
| | 578,2 | 480 | 559 | 5 | 5 | 14 | 150 | NCF3084-V |
| 440 | 516 | 474 | 506 | 2,1 | 1,5 | 3,5 | 22 | NCF1888-V |
| | 516 | 474 | 508 | 2,1 | 1,5 | 3,5 | 29 | NCF2888-V |
| | 565,5 | 502 | 545 | 4 | 4 | 6 | 80,5 | NCF2988-V |
| | 607,5 | 507 | 582 | 6 | 6 | 14 | 175 | NCF3088-V |
| 460 | 553 | 501 | 541 | 3 | 3 | 5 | 32,6 | NCF1892-V |
| | 553 | 501 | 543 | 3 | 3 | 5 | 44 | NCF2892-V |
| | 576,3 | 509 | 559 | 4 | 4 | 7 | 83,5 | NCF2992-V |
| | 635 | 522 | 611 | 6 | 6 | 14 | 195 | NCF3092-V |
| 480 | 573,5 | 522 | 561 | 3 | 3 | 5 | 35,5 | NCF1896-V |
| | 573,5 | 520 | 562 | 3 | 3 | 5 | 46 | NCF2896-V |
| | 600 | 538 | 584 | 5 | 5 | 7 | 98 | NCF2996-V |
| | 655,2 | 546 | 628 | 6 | 6 | 15 | 205 | NCF3096-V |
| 500 | 594 | 542 | 582 | 3 | 3 | 5 | 36,5 | NCF18/500-V |
| | 594 | 541 | 582 | 3 | 3 | 2,4 | 48 | NCF28/500-V |
| | 630,9 | 553 | 611 | 5 | 5 | 7 | 100 | NCF29/500-V |
| | 676,8 | 565 | 650 | 6 | 6 | 16 | 215 | NCF30/500-V |
| 530 | 624,5 | 573 | 612 | 3 | 3 | 5 | 38,5 | NCF18/530-V |
| | 624,5 | 572 | 614 | 3 | 3 | 5 | 49,5 | NCF28/530-V |



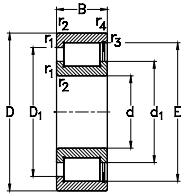
NCF

| Габаритные размеры (мм) | | Номинальная грузоподъемность (кН) | | | Тепловая номинальная частота вращения (об/мин) | Предельная номинальная частота вращения (об/мин) | Обозначение подшипника | |
|-------------------------|------|-----------------------------------|---------|------------------------|--|--|------------------------|-------------|
| d | D | B | C, Дин. | C _e , стат. | C _o | n _{гр} | n _о | |
| 530 | 710 | 106 | 2718 | 6040 | 425 | 230 | 430 | NCF29/530-V |
| | 780 | 185 | 5251 | 10581 | 734 | 200 | 400 | NCF30/530-V |
| 560 | 680 | 56 | 1030 | 2423 | 171 | 290 | 430 | NCF18/560-V |
| | 680 | 72 | 1439 | 3726 | 263 | 280 | 430 | NCF28/560-V |
| | 750 | 112 | 3054 | 6755 | 469 | 220 | 400 | NCF29/560-V |
| | 820 | 195 | 5839 | 11892 | 812 | 190 | 380 | NCF30/560-V |
| 600 | 730 | 60 | 1070 | 2590 | 179 | 280 | 400 | NCF18/600-V |
| | 730 | 78 | 1596 | 4332 | 299 | 260 | 400 | NCF28/600-V |
| | 800 | 118 | 3225 | 7206 | 491 | 200 | 380 | NCF29/600-V |
| 630 | 780 | 69 | 1275 | 3050 | 207 | 260 | 360 | NCF18/630-V |
| | 780 | 88 | 1893 | 5067 | 344 | 240 | 360 | NCF28/630-V |
| | 850 | 128 | 3800 | 8667 | 578 | 180 | 340 | NCF29/630-V |
| 670 | 820 | 69 | 1325 | 3260 | 218 | 240 | 340 | NCF18/670-V |
| | 820 | 88 | 1967 | 5416 | 361 | 230 | 340 | NCF28/670-V |
| 710 | 900 | 136 | 3906 | 9151 | 601 | 170 | 320 | NCF29/670-V |
| | 870 | 74 | 1579 | 3861 | 253 | 220 | 320 | NCF18/710-V |
| 750 | 870 | 95 | 2354 | 6451 | 423 | 210 | 320 | NCF28/710-V |
| | 950 | 140 | 4377 | 10180 | 658 | 160 | 300 | NCF29/710-V |
| 750 | 920 | 78 | 1765 | 4328 | 279 | 200 | 300 | NCF18/750-V |
| | 920 | 100 | 2652 | 7011 | 453 | 200 | 300 | NCF28/750-V |
| | 1000 | 145 | 4495 | 10731 | 683 | 150 | 280 | NCF29/750-V |
| 800 | 980 | 82 | 1950 | 4841 | 306 | 180 | 280 | NCF18/800-V |



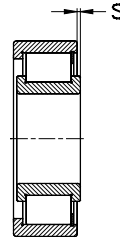
Размеры сопряженных деталей и гаптелей указаны на стр. 445

| Размеры подшипника (мм) | | | | | | | Вес (кг) | Обозначение подшипника |
|-------------------------|-------|------------------|------------------|----------------------|----------------------|------|----------|------------------------|
| d | E ≈ | d ₁ ≈ | D ₁ ≈ | r _{1,2} МИН | r _{3,4} МИН | s ≈ | m | |
| 530 | 673 | 598 | 648 | 5 | 5 | 7 | 120 | NCF29/530-V |
| | 732,3 | 610 | 702 | 6 | 6 | 16 | 300 | NCF30/530-V |
| 560 | 655 | 603 | 643 | 3 | 3 | 5 | 40,5 | NCF18/560-V |
| | 655 | 606 | 637 | 3 | 3 | 4,3 | 54 | NCF28/560-V |
| | 700 | 628 | 718 | 5 | 5 | 7 | 140 | NCF29/560-V |
| 600 | 770 | 642 | 738 | 6 | 6 | 16 | 345 | NCF30/560-V |
| | 696 | 644 | 684 | 3 | 3 | 7 | 49,5 | NCF18/600-V |
| | 696 | 644 | 685 | 3 | 3 | 6 | 65 | NCF28/600-V |
| 630 | 754 | 662 | 726 | 5 | 5 | 7 | 170 | NCF29/600-V |
| | 739 | 681 | 725 | 4 | 4 | 8 | 70 | NCF18/630-V |
| | 739 | 680 | 728 | 4 | 4 | 8 | 92,5 | NCF28/630-V |
| 670 | 807 | 709 | 788 | 6 | 6 | 8 | 205 | NCF29/630-V |
| | 783 | 725 | 769 | 4 | 4 | 8 | 72 | NCF18/670-V |
| | 783 | 724 | 772 | 4 | 4 | 8 | 97,5 | NCF28/670-V |
| 710 | 846 | 748 | 827 | 6 | 6 | 10 | 245 | NCF29/670-V |
| | 831 | 767 | 815 | 4 | 4 | 8 | 88 | NCF18/710-V |
| 750 | 831 | 766 | 818 | 4 | 4 | 8 | 115 | NCF28/710-V |
| | 896 | 790 | 876 | 6 | 6 | 10 | 275 | NCF29/710-V |
| 750 | 880 | 811 | 863 | 5 | 5 | 8 | 104 | NCF18/750-V |
| | 878 | 810 | 867 | 5 | 5 | 8 | 140 | NCF28/750-V |
| | 937 | 832 | 916 | 6 | 6 | 12,5 | 304 | NCF29/750-V |
| 800 | 936 | 863 | 922 | 5 | 5 | 8 | 123 | NCF18/800-V |



NCF

| Габаритные размеры (мм) | | Номинальная грузоподъемность (кН) | | | Тепловая номинальная частота вращения (об/мин) | Предельная номинальная частота вращения (об/мин) | Обозначение подшипника | |
|-------------------------|------|-----------------------------------|---------|------------------------|--|--|------------------------|--------------|
| d | D | B | C, Дин. | C _e , стат. | C _o | n _{гр} | n _о | |
| 800 | 980 | 106 | 2747 | 7522 | 476 | 180 | 280 | NCF28/800-V |
| | 1060 | 150 | 4970 | 12111 | 756 | 130 | 260 | NCF29/800-V |
| 850 | 1030 | 82 | 2015 | 5170 | 321 | 170 | 260 | NCF18/850-V |
| | 1030 | 106 | 2867 | 7950 | 495 | 160 | 260 | NCF28/850-V |
| | 1120 | 155 | 5285 | 12823 | 787 | 130 | 240 | NCF29/850-V |
| 900 | 1090 | 85 | 2265 | 5819 | 356 | 160 | 240 | NCF18/900-V |
| | 1090 | 112 | 3238 | 9216 | 564 | 150 | 240 | NCF28/900-V |
| 950 | 1180 | 165 | 6025 | 14870 | 897 | 110 | 220 | NCF29/900-V |
| | 1150 | 90 | 2465 | 6436 | 387 | 150 | 220 | NCF18/950-V |
| | 1150 | 118 | 3444 | 9893 | 595 | 140 | 220 | NCF28/950-V |
| 1000 | 1250 | 175 | 6587 | 16355 | 972 | 110 | 200 | NCF29/950-V |
| | 1220 | 100 | 2960 | 7620 | 452 | 130 | 200 | NCF18/1000-V |
| 1000 | 1220 | 128 | 4167 | 11827 | 701 | 130 | 200 | NCF28/1000-V |
| | 1320 | 185 | 7514 | 18850 | 1104 | 95 | 190 | NCF29/1000-V |



Размеры сопряженных деталей и гаптелей указаны на стр. 445

| Размеры подшипника (мм) | | | | | | | Вес (кг) | Обозначение подшипника |
|-------------------------|------|------------------|------------------|----------------------|----------------------|-----|--------------|------------------------|
| d | E ≈ | d ₁ ≈ | D ₁ ≈ | r _{1,2} МИН | r _{3,4} МИН | s ≈ | m | |
| 800 | 936 | 863 | 922 | 5 | 5 | 10 | 165 | NCF28/800-V |
| | 1002 | 891 | 981 | 6 | 6 | 11 | 360 | NCF29/800-V |
| 850 | 993 | 918 | 978 | 5 | 5 | 9 | 130 | NCF18/850-V |
| | 986 | 911 | 972 | 5 | 5 | 10 | 175 | NCF28/850-V |
| | 1061 | 943 | 1039 | 6 | 6 | 13 | 405 | NCF29/850-V |
| 900 | 1044 | 966 | 1029 | 5 | 5 | 9 | 149 | NCF18/900-V |
| | 1044 | 966 | 1029 | 5 | 5 | 10 | 208 | NCF28/900-V |
| | 1120 | 996 | 1096 | 6 | 6 | 13 | 472 | NCF29/900-V |
| 950 | 1103 | 1021 | 1087 | 5 | 5 | 10 | 185 | NCF18/950-V |
| | 1103 | 1021 | 1087 | 5 | 5 | 12 | 240 | NCF28/950-V |
| | 1179 | 1048 | 1154 | 7,5 | 7,5 | 14 | 565 | NCF29/950-V |
| 1000 | 1165 | 1073 | 1148 | 6 | 6 | 10 | 230 | NCF18/1000-V |
| | 1165 | 1073 | 1148 | 6 | 6 | 12 | 310 | NCF28/1000-V |
| 1252 | 1113 | 1226 | 7,5 | 7,5 | 14 | 680 | NCF29/1000-V | |