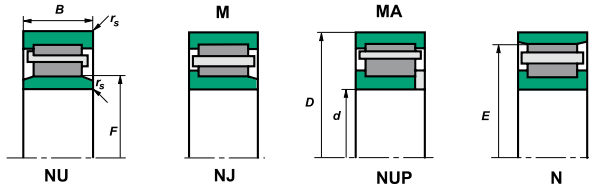


Single row cylindrical roller bearings



Bearing		ISO dimensions			Load ratings		Speed limits		Weight	Dimensions			
Type	Version	d mm	D	B	C kN	Co kN	Grease r/min	Oil r/min	kg	F	E	r _s mm	r _{1s} mm
NU 319	EM	95	200	45	311	351	3000	3600	7,76	121,5		3	3
NU 2319	M	95	200	67	390	491	2800	3400	3,93	121,5		3	3
NU 419	M	95	240	55	416	465	2500	3000	13,8	133,5		4	4
NUP 219		95	170	32	166	195	3800	4500	2,83	113,5		2,1	2,1
NUP 219	M	95	170	32	166	195	3800	4500	2,83	113,5		2,1	2,1
NUP 219	EM	95	170	32	210	249	3800	4500	2,83	113,5		2,1	2,1
NUP 2219	M	95	170	43	241	317	3200	3800	6,28	121,5		2,1	2,1
NUP 319		95	200	45	255	284	3000	3600	6,28	121,5		3	3
NUP 2319	M	95	200	67	390	491	2800	3400	9,3		121,5	3	3
N 220		100	180	34	181	215	3400	4000	3,32	160,0		2,1	2,1
N 220	EM	100	180	34	251	305	3200	3800	3,45				
N 220	M	100	180	34	181	215	3400	4000	3,38	160,0		2,1	2,1
N 2220		100	180	46	270	360	3000	3600	4,77	160,0		2,1	2,1
N 2220	EM	100	180	46	336	450	3200	3800	4,9				
N 320		100	215	47	295	332	3000	3600	7,66		185,5	3	3
N 320	EM	100	215	47	391	270	3000	3600	7,7		191,5	3	3
N 320	M	100	215	47	295	332	3000	3600	7,66		185,5	3	3
NJ 220		100	180	34	181	215	3400	4000	3,37	120,0		2,1	2,1
NJ 220	EM	100	180	34	248,6	305,5	3200	3800	3,79	119,0		2,1	2,1
NJ 220	E	100	180	34	248,6	305,5	3200	3800	5,55	119,0		2,1	2,1
NJ 220	M	100	180	34	181	215	3400	4000	3,44	120,0		2,1	2,1
NJ 2220		100	180	46	270	360	3000	3600	4,77	120,0		2,1	2,1
NJ 2220	EM	100	180	46	318	418,2	3000	3600	4,77	119,0		2,1	2,1
NJ 2220	EM.	100	180	46	326	472	3200	3800	5,43	119,0		2,1	2,1