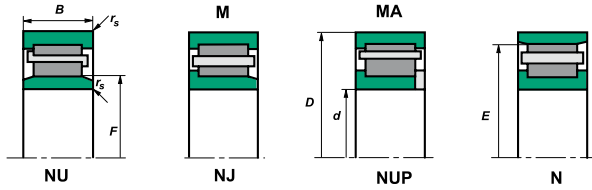


Single row cylindrical roller bearings



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 min	r _{1s} min
NU 2206	E	30	62	20	48,9	49,9	9000	11000	0,26	37,5		1	0,6
NU 2206	M.	30	62	20	48	53,9	7500	11000	0,3	37,5		1	0,6
NU 2206	EM	30	62	20	48,9	49,9	9000	11000	0,26	37,5		1	0,6
NU 2206	E	30	62	20	48,9	49,9	9000	11000	0,255	37,5		1	0,6
NU 306	E	30	72	19	50,5	47	8500	10000	0,37	40,5		1,1	1,1
NU 306	EM	30	72	19	50,5	47	8500	10000	0,37	40,5		1,1	1,1
NU 306	E	30	72	19	50,5	47	8500	10000	0,35	40,5		1,1	1,1
NU 306	M	30	72	19	38,7	35,2	8500	10000	0,37	42,0		1,1	1,1
NU 406		30	90	23	65	57,8	7500	9000	0,75	45,0		1,5	1,5
NU 406	M	30	90	23	65	57,8	7500	9000	0,867	45,0		1,5	1,5
NU 2306		30	72	27	51,4	50,8	8500	10000	0,53	42,0		1,1	1,1
NU 2306	E	30	72	27	71,9	74	8500	10000	0,5	40,5		1,1	1,1
NUP 206	E	30	62	16	39,7	37,9	10000	13000	0,2	37,5		1	0,6
NUP 206	EM	30	62	16	39,7	37,9	10000	13000	0,2	37,5		1	0,6
NUP 206	E	30	62	16	39,7	37,9	10000	13000	0,2	37,5		1	0,6
NUP 206	M	30	62	16	23,4	21,5	10000	13000	0,2	38,5		1	0,6
NUP 2206		30	62	20	32,8	33,1	9000	11000	0,255	38,5		1	0,6
NUP 2206	E	30	62	20	48,9	49,9	9000	11000	0,255	37,5		1	0,6
NUP 306		30	72	19	38,7	35,2	8500	10000	0,37	42,0		1,1	1,1
NUP 306	E	30	72	19	50,5	47	8500	10000	0,38	40,5		1,1	1,1
NUP 2306		30	72	27	51,4	50,8	8500	10000	0,53	42,0		1,1	1,1
NUP 2306	E	30	72	27	71,9	74	8500	10000	0,53	40,5		1,1	1,1
NUP 2306	EM	30	72	27	71,9	74	8500	10000	0,53	40,5		1,1	1,1
NUP 2306	E	30	72	27	71,9	74	8500	10000	0,53	40,5		1,1	1,1