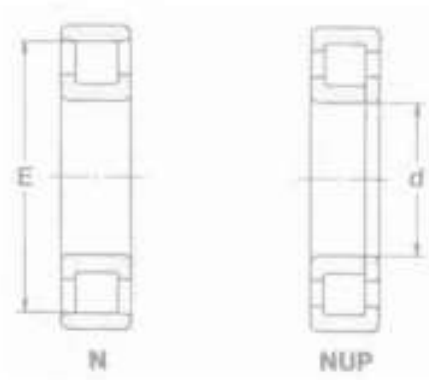
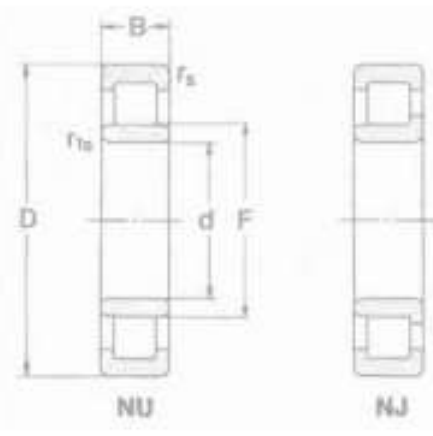


# ROULEMENTS A ROULEAUX CYLINDRIQUES

ref	d	D	B	r1	r1s	F	E	dyn kN	sta kN	rpm
204	20	47	14	1	0,6	27	40	15,4	12,7	15000
204ET		47	14	1	0,6	27	-	25,7	22,6	15000
2204		47	18	1	0,6	27	-	20,7	18,4	13000
2204ET		47	18	1	0,6	27	-	30,5	28,3	13000
304		52	15	1,1	0,6	29	45	21,4	17,3	12000
304ET		52	15	1,1	0,6	28	-	31,5	26,9	12000
2304		52	21	1,1	0,6	29	-	30,5	27,2	11000
1005	25	47	12	0,6	0,3	31	-	14,3	13,1	15000
205		52	15	1	0,6	32	45	17,7	15,7	13000
205ET		52	15	1	0,6	32	47	29,3	27,7	13000
2205		52	18	1	0,6	32	45	23,7	22,8	11000
2205ET		52	18	1	0,6	32	47	35	34,5	11000
305		62	17	1,1	1,1	35	53	29,3	25,2	10000
305ET		62	17	1,1	1,1	34	54	41,5	37,5	10000
2305		62	24	1,1	1,1	35	53	42,5	41	9000
405		80	21	1,5	1,5	39	63	46,5	40	8500
1006	30	55	13	1	0,6	37	49	19,7	19,6	12000
206		62	16	1	0,6	39	54	23,5	21,5	11000
206ET		62	16	1	0,6	38	56	39	37,5	11000
2206		62	20	1	0,6	39	54	33	33	10000
2206ET		62	20	1	0,6	38	56	49	50	10000
306		72	19	1,1	1,1	42	62	38,5	35	8500
306ET		72	19	1,1	1,1	41	63	53	50	8500
2306		72	27	1,1	1,1	42	-	51,5	51	8000
406		90	23	1,5	1,5	45	73	62,5	55	7500
1007	35	62	14	1	0,6	42	55	22,6	23,2	11000
207		72	17	1,1	0,6	44	62	33,5	31,5	9500
207ET		72	17	1,1	0,6	44	64	50,5	50	9500
2207		72	23	1,1	0,6	44	-	49	51	8500
2207ET		72	23	1,1	0,6	44	64	61,5	65,5	8500
307		80	21	1,5	1,1	46	68	49,5	47	8000
307ET		80	21	1,5	1,1	46	70	66,5	65,5	8000
2307		80	31	1,5	1,1	46	-	60,5	60	7100
407		100	25	1,5	1,5	53	83	75,5	69	6700
1008	40	68	15	1	0,6	47	61	27,3	29	1000
208		80	18	1,1	1,1	50	70	43,5	43	8500
208ET		80	18	1,1	1,1	50	72	55,5	55,5	8500
2208		80	23	1,1	1,1	50	70	58	62	7500
2208ET		80	23	1,1	1,1	50	72	72,5	77,5	7500
308		90	23	1,5	1,5	54	78	58,5	57	7100
308ET		90	23	1,5	1,5	52	80	83	81,5	7100
2308		90	33	1,5	1,5	54	-	82,5	88	6300



Modèles disponibles pour arbre jusqu'à Ø 500 mm

8.10.0