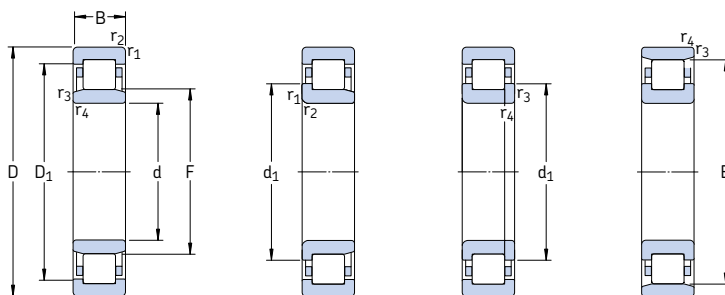


Однорядные цилиндрические роликоподшипники

d 90 – 95 мм



NU

NJ

NUP

N

Основные размеры		Грузоподъемность		Граничная нагрузка по усталости		Частота вращения		Масса	Обозначение	Альтернативные стандартные сепараторы ¹⁾
d	D	B	С	стат. С ₀	Р _u	номинальная	предельная	Подшипник со стандартным сепаратором	Подшипник со стандартным сепаратором	
мм			кН		кН	об/мин		кг	–	
90 cont.	190	43	365	360	43	3 800	4 500	5,25	* NU 318 ECP	J, M, ML
	190	43	365	360	43	3 800	4 500	5,40	* NJ 318 ECP	J, M, ML
	190	43	365	360	43	3 800	4 500	5,65	* NUP 318 ECP	M, ML
	190	43	365	360	43	3 800	4 500	5,30	* N 318 ECP	M
	190	64	500	540	65,5	3 800	4 500	8,00	* NU 2318 ECP	J, ML
	190	64	500	540	65,5	3 800	4 500	8,15	* NJ 2318 ECP	J, ML, M
	190	64	500	540	65,5	3 800	4 500	8,30	* NUP 2318 ECP	ML
	225	54	380	415	48	3 400	4 000	11,5	NU 418	–
95	145	24	84,2	110	13,2	5 300	8 000	1,45	NU 1019 ML	–
	170	32	255	265	32,5	4 300	4 800	2,85	* NU 219 ECP	J, M, ML
		32	255	265	32,5	4 300	4 800	2,90	* NJ 219 ECP	J, M, ML
		32	255	265	32,5	4 300	4 800	3,00	* NUP 219 ECP	M, ML
		32	255	265	32,5	4 300	4 800	2,85	* N 219 ECP	–
	170	43	325	375	45,5	4 300	4 800	3,80	* NU 2219 ECP	J, M
		43	325	375	45,5	4 300	4 800	3,95	* NJ 2219 ECP	J, M
		43	325	375	45,5	4 300	4 800	4,10	* NUP 2219 ECP	–
	200	45	390	390	46,5	3 600	4 300	6,20	* NU 319 ECP	J, M, ML
		45	390	390	46,5	3 600	4 300	6,25	* NJ 319 ECP	J, M, ML
		45	390	390	46,5	3 600	4 300	6,30	* NUP 319 ECP	M, ML
		45	390	390	46,5	3 600	4 300	6,20	* N 319 ECP	M
	200	67	530	585	69,5	3 600	4 300	9,35	* NU 2319 ECP	J, ML
		67	530	585	69,5	3 600	4 300	9,55	* NJ 2319 ECP	J, ML
		67	530	585	69,5	3 600	4 300	9,75	* NUP 2319 ECP	J, ML
	240	55	413	455	52	3 200	3 600	13,5	NU 419 M	–

* Подшипник SKF Explorer

¹⁾ При заказе подшипников со стандартными сепараторами в альтернативном исполнении суффикс стандартного сепаратора должен быть заменен суффиксом заказываемого сепаратора, например, NU 318 ECP изменяется на NU 318 ECML (скорости вращения → стр. 517)