

INSOCOAT Cylindrical Roller Bearings

Seleccione Consulta		Tamaño básico (mm)		Capacidad de carga básica (kN)		Límite de carga de fatiga (kN)		Velocidad nominal (r / min).		Peso (kilogramo)	Modelo	tamaño (mm)						Tamaño de hombro y chaflán				Factor de cálculo			
		D	D	B	C	Co	Pu	Velocidad de referencia	Límite de velocidad			D	d1	F	r1,2	r3,4	s1)	da	da	db	Da		Da	real academia de bellas artes	rb
75	160	37	280	265	33,5	4500	5300	3,30	*NU315ECP/VL0241	75	136	95	2,1	2,1	1,8	87	92	97	141	148	2	2	0,15		
85	180	41	340	335	41,5	4000	4800	5,25	*NU317ECM/C3VL0241	85	153	108	3	3	2,3	99	105	111	158	166	2,5	2,5	0,15		
90	160	30	208	220	27	4500	5000	2,75	*NU218ECM/C3VL0241	90	139	107	2	2	1,8	101	104	110	144	149	2	2	0,15		
95	200	45	390	390	46,5	3600	4300	7,25	*NU319ECM/C3VL0241	95	170	121,5	3	3	2,9	109	118	124	175	186	2,5	2,5	0,15		
110	240	50	530	540	61	3000	3400	12,0	*NU322ECM/C3VL0241	110	201	143	3	3	3	124	139	146	207	226	2,5	2,5	0,15		
120	260	55	610	620	69,5	2800	3200	15,2	*NU324ECM/C3VL0241	120	219	154	3	3	3,7	134	150	157	225	246	2,5	2,5	0,15		