

SKF Roulement à rouleaux cylindriques avec cage Une rangée Série: NUP

Les roulements à rouleaux cylindriques à une rangée avec cage se composent de deux bagues massives, l'une à l'intérieur et l'autre à l'extérieur, entre lesquelles se logent les rouleaux dans une cage. D'une très grande rigidité, ces roulements peuvent supporter des charges radiales très fortes et conviennent aux vitesses de rotation élevées. Les bagues, intérieure et extérieure, peuvent être posées indépendamment l'une de l'autre, ce qui facilite leur montage et démontage. Les roulements à rouleaux cylindriques à une rangée sont proposés en plusieurs modèles. Les plus modèles courants sont NU, N, NJ et NUP. La différence principale réside dans la configuration des épaulements.

La bague extérieure d'un roulement à rouleaux cylindriques NUP dispose de deux épaulements fixes, tandis que la bague intérieure dispose d'un épaulement fixe et d'un épaulement libre. Ainsi, les roulements à rouleaux cylindriques NUP peuvent recevoir l'arbre de manière axiale dans les deux sens.

Caractéristiques

Série: NUP

Constructeur ID	Matériau du cage	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Largeur	Jeu de roulement	Avec joint d'étenchéité	Article
		mm	mm	mm			
IUP 2305 ECML/C4	Laiton	25	62	24	C4	Non	23768403
NUP 308 ECM/C3	Laiton	40	90	23	C3	Non	24004046
NUP 2210 ECML/C4	Laiton	50	90	23	C4	Non	12121207
NUP 311 ECNM/C3	Laiton	55	120	29	C3	Non	23768433
NUP 311 ECNM/ C3VM014	Laiton	55	120	29	C3	Non	13200656
IUP 2214 ECNM/C3	Laiton	70	125	31	C3	Non	13200644
NUP 314 ECNM/ C3VM014	Laiton	70	150	35	C3	Non	23768439
NUP 314 ECN ML/ C3	Laiton	70	150	35	C3	Non	23768440
NUP 215 ECM/C3	Laiton	75	130	25	C3	Non	23768365
NUP 219 ECM/C3	Laiton	90	160	30	C3	Non	13200639
NUP 218 ECM/C4	Laiton	90	160	30	C4	Non	24004043
NUP 2222 ECML	Laiton	110	200	53	CN (normal)	Non	13200647
NUP 238 ECM/C3	Laiton	190	340	55	C3	Non	13635878
NUP 238 ECML/C3	Laiton	190	340	55	C3	Non	13200649
IUP 202 ECPHA/C3	Plastique	15	35	11	C3	Non	13200631
NUP 203 ECP	Plastique	17	40	12	CN (normal)	Non	23768341
NUP 2203 ECP	Plastique	17	40	16	CN (normal)	Non	23768373
IUP 204 ECPHA/C3	Plastique	20	47	14	C3	Non	11906246
NUP 304 ECP	Plastique	20	52	15	CN (normal)	Non	23768418
NUP 2304 ECP	Plastique	20	52	21	CN (normal)	Non	23768402
NUP 205 ECP/C3	Plastique	25	52	15	C3	Non	24004039
NUP 205 ECP	Plastique	25	52	15	CN (normal)	Non	23768343
NUP 305 ECP	Plastique	25	62	17	CN (normal)	Non	23768419
NUP 2305 ECP	Plastique	25	62	24	CN (normal)	Non	23768404
NUP 206 ECP/C3	Plastique	30	62	16	C3	Non	23768345
NUP 206 ECP/C4	Plastique	30	62	16	C4	Non	13200633
NUP 206 ECP	Plastique	30	62	16	CN (normal)	Non	23768344
NUP 2206 ECP/C3	Plastique	30	62	20	C3	Non	23218659
NUP 306 ECP	Plastique	30	72	19	CN (normal)	Non	23768421
NUP 207 ECP/C3	Plastique	35	72	17	C3	Non	23768347
NUP 207 ECP	Plastique	35	72	17	CN (normal)	Non	23768346
NUP 2207 ECP	Plastique	35	72	23	CN (normal)	Non	23768376

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

Page 1/4

Constructeur ID	Matériau du cage	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Largeur	Jeu de roulement	Avec joint d'étenchéité	Article
		mm	mm	mm			
NUP 307 ECP	Plastique	35	80	21	CN (normal)	Non	23768423
NUP 307 ECP/ VB498	Plastique	35	80	21	CN (normal)	Non	13200651
NUP 208 ECP/C3	Plastique	40	80	18	C3	Non	23768350
NUP 208 ECP	Plastique	40	80	18	CN (normal)	Non	23768349
NUP 208 ECPH/ VS111	Plastique	40	80	18	CN (normal)	Non	13200635
NUP 2208 ECP/C3	Plastique	40	80	23	C3	Non	23768378
NUP 2208 ECP	Plastique	40	80	23	CN (normal)	Non	23768377
NUP 308 ECP	Plastique	40	90	23	CN (normal)	Non	23768424
NUP 308 ECP/ VB498	Plastique	40	90	23	CN (normal)	Non	13200652
NUP 2308 ECP	Plastique	40	90	33	CN (normal)	Non	23768407
NUP 209 ECP/C3	Plastique	45	85	19	C3	Non	23768353
NUP 209 ECP	Plastique	45	85	19	CN (normal)	Non	23768352
NUP 2209 ECP	Plastique	45	85	23	CN (normal)	Non	23768379
NUP 309 ECP	Plastique	45	100	25	CN (normal)	Non	23768427
NUP 309 ECP/ VB498	Plastique	45	100	25	CN (normal)	Non	13200654
NUP 2309 ECP	Plastique	45	100	36	CN (normal)	Non	23768408
NUP 210 ECP/C3	Plastique	50	90	20	C3	Non	24004040
NUP 210 ECP	Plastique	50	90	20	CN (normal)	Non	23768356
NUP 2210 ECP	Plastique	50	90	23	CN (normal)	Non	23768381
IUP 2210 ECP/W64	Plastique	50	90	23	CN (normal)	Non	23768382
NUP 310 ECP/C3	Plastique	50	110	27	C3	Non	23768431
NUP 310 ECP/ C3VE171	Plastique	50	110	27	C3	Non	13200655
NUP 310 ECP	Plastique	50	110	27	CN (normal)	Non	23768430
NUP 2310 ECP	Plastique	50	110	40	CN (normal)	Non	23768409
NUP 211 ECP	Plastique	55	100	21	CN (normal)	Non	23768359
NUP 2211 ECP/C3	Plastique	55	100	25	C3	Non	24004044
NUP 311 ECP	Plastique	55	120	29	CN (normal)	Non	23768434
NUP 311 ECNRP/ VM004	Plastique	55	129.7	29	CN (normal)	Non	12176566
NUP 212 ECP/C3	Plastique	60	110	22	C3	Non	12484343
NUP 212 ECP	Plastique	60	110	22	CN (normal)	Non	23768361
NUP 2212 ECP/C3	Plastique	60	110	28	C3	Non	24004045
IUP 2212 ECP/W64	Plastique	60	110	28	CN (normal)	Non	13200643
NUP 312 ECP/C3	Plastique	60	130	31	C3	Non	23768436
NUP 312 ECP	Plastique	60	130	31	CN (normal)	Non	23768435
NUP 213 ECP/C3	Plastique	65	120	23	C3	Non	24004041
NUP 213 ECP	Plastique	65	120	23	CN (normal)	Non	23768363
NUP 213 ECNRP/ VM004	Plastique	65	129.7	23	CN (normal)	Non	12176562
NUP 313 ECP	Plastique	65	140	33	CN (normal)	Non	23768438
NUP 2313 ECP	Plastique	65	140	48	CN (normal)	Non	23768412
NUP 214 ECP	Plastique	70	125	24	CN (normal)	Non	23768364
NUP 2214 ECP	Plastique	70	125	31	CN (normal)	Non	23768387
NUP 314 ECP	Plastique	70	150	35	CN (normal)	Non	23768442
NUP 2314 ECP	Plastique	70	150	51	CN (normal)	Non	23768413
NUP 314 ECNRP	Plastique	70	159.7	35	CN (normal)	Non	23768441
NUP 215 ECP/W64	Plastique	75	130	25	CN (normal)	Non	23768367
NUP 215 ECP	Plastique	75	130	25	CN (normal)	Non	23768366
NUP 2215 ECP	Plastique	75	130	31	CN (normal)	Non	23768389
NUP 315 ECP	Plastique	75	160	37	CN (normal)	Non	23768443
NUP 2315 ECP	Plastique	75	160	55	CN (normal)	Non	23768414
	•				e pourrait que certaines inf		
lus correctes ou incor	mplètes. ERIKS ne se po	orte pas garant pour l'a		chaustivité des inf	ormations fournies, celles-c	_	

ERIKS

Constructeur ID	Matériau du cage	Diamètre intérieur D	iamètre extérieur	Largeur	Jeu de roulement	Avec joint d'étenchéité	Article
		mm	mm	mm			
NUP 216 ECP/C3	Plastique	80	140	26	C3	Non	24004042
NUP 216 ECP	Plastique	80	140	26	CN (normal)	Non	23768368
NUP 2216 ECP	Plastique	80	140	33	CN (normal)	Non	23768390
NUP 316 ECP	Plastique	80	170	39	CN (normal)	Non	23768444
NUP 217 ECP	Plastique	85	150	28	CN (normal)	Non	23768369
NUP 2217 ECP	Plastique	85	150	36	CN (normal)	Non	23768391
NUP 317 ECP	Plastique	85	180	41	CN (normal)	Non	23768445
NUP 218 ECP	Plastique	90	160	30	CN (normal)	Non	23768370
NUP 2218 ECP	Plastique	90	160	40	CN (normal)	Non	23768392
NUP 219 ECP	Plastique	95	170	32	CN (normal)	Non	23768371
NUP 220 ECP	Plastique	100	180	34	CN (normal)	Non	23768372
NUP 2220 ECP	Plastique	100	180	46	CN (normal)	Non	23768395
NUP 222 ECP	Plastique	110	200	38	CN (normal)	Non	23768394
NUP 2222 ECP	Plastique	110	200	53	CN (normal)	Non	23768396
NUP 226 ECP	Plastique	130	230	40	CN (normal)	Non	23768399
NUP 207 ECJ	Acier	35	72	17	CN (normal)	Non	13530160
NUP 307 ECJ	Acier	35	80	21	CN (normal)	Non	23768422
NUP 208 ECJ	Acier	40	80	18	CN (normal)	Non	23768348
NUP 2208 ECJ/				23	CN (normal)		13200642
VB067	Acier	40	80			Non	13200642
NUP 209 ECJ/C3	Acier	45	85	19	C3	Non	23768351
NUP 209 ECJ	Acier	45	85	19	CN (normal)	Non	23218638
NUP 309 ECNRJ/ C3VM004	Acier	45	100	25	C3	Non	13200653
NUP G 309 VH/C3	Acier	45	100	25	C3	Non	23768449
NUP 309 ECNJ/ C3VM004	Acier	45	100	25	C3	Non	24004047
NUP 309 ECJ/C3	Acier	45	100	25	C3	Non	23768426
NUP 309 ECJ	Acier	45	100	25	CN (normal)	Non	23768425
NUP 210 ECNJ/C3	Acier	50	90	20	C3	Non	23768355
NUP 210 ECJ	Acier	50	90	20	CN (normal)	Non	23768354
NUP 2210 ECJ	Acier	50	90	23	CN (normal)	Non	23768380
NUP 310 ECJ/C3	Acier	50	110	27	C3	Non	24004048
NUP 310 ECNRJ/ C3VM004	Acier	50	110	27	C3	Non	23768429
NUP 310 ECJ	Acier	50	110	27	CN (normal)	Non	23768428
NUP 211 ECJ/C3	Acier	55	100	21	C3	Non	23768358
NUP 211 ECJ/VS111	Acier	55	100	21	CN (normal)	Non	13200636
NUP 311 ECJ	Acier	55	120	29	CN (normal)	Non	23768432
NUP 212 ECJ	Acier	60	110	22	CN (normal)	Non	23768360
NUPJ 2212 ECV/ C3VK439	Acier	60	110	28	C3	Non	13200657
NUP 2212 ECJ	Acier	60	110	28	CN (normal)	Non	23768384
NUP 312 ECJ	Acier	60	130	31	CN (normal)	Non	13530161
NUP 213 ECJ/C3	Acier	65	120	23	C3	Non	23218935
NUP 213 ECJ	Acier	65	120	23	CN (normal)	Non	23768362
NUP 213 ECJ/VS111	Acier	65	120	23	CN (normal)	Non	13200638
NUP 313 ECJ	Acier	65	140	33	CN (normal)	Non	23768437
NUP 2215 ECJ	Acier	75	130	31	CN (normal)	Non	23768388
IUP 2216 ECJ/VS111	Acier	80	140	33	CN (normal)	Non	13200645
NUP 317 ECJ	Acier	85	180	41	CN (normal)	Non	24004049
NUP 318 ECJ	Acier	90	190	43	CN (normal)		23768446
		95	200	43 67		Non	
MILID DATO LAT	Acier				CN (normal)	Non	23768415
NUP 2319 ECJ	Acier	100	215	47	CN (normal)	Non	23768447
NUP 2319 ECJ NUP 320 ECJ NUP 2320 ECJ	Acier	100	215	73	CN (normal)	Non	23218694

ERIKS

Roulements à rouleaux cylindriques | Roulements à rouleaux cylindriques

Constructeur ID	Matériau du cage	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Largeur	Jeu de roulement	Avec joint d'étenchéité	Article
		mm	mm	mm			
NUP 322 ECJ	Acier	110	240	50	CN (normal)	Non	23768448
NUP 224 ECJ	Acier	120	215	40	CN (normal)	Non	23768397
NUP 226 ECJ	Acier	130	230	40	CN (normal)	Non	23768398
NUP 228 ECJ	Acier	140	250	42	CN (normal)	Non	23768400
NUP 230 ECJ	Acier	150	270	45	CN (normal)	Non	23768401

Désistement: Le contenu de ce support d\'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

ERIKS