



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

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.

Modèle NJ:

Les roulements à rouleaux cylindriques NJ dispose d'une bague extérieure avec deux épaulements fixes et d'une bague intérieure avec un épaulement fixe. Ainsi, le roulement à rouleaux cylindriques NJ peut recevoir l'arbre dans un sens de manière axiale.

Caractéristiques

Série: NJ

Constructeur ID	Matériau du cage	Diamètre intérieur mm	Diamètre extérieur mm	Largeur mm	Jeu de roulement	Avec joint d'étanchéité	Article
NJ 2205 ECML/C4	Laiton	20	47	18	C4	Non	13200293
NJ 2206 ECML/C4	Laiton	30	62	20	C4	Non	23767181
NJ 306 ECML/C3	Laiton	30	72	19	C3	Non	13200353
NJ 306 ECML	Laiton	30	72	19	CN [normal]	Non	13200352
NJ 2207 ECML/C3	Laiton	35	72	23	C3	Non	13200297
NJ 308 ECM/ C3VA301	Laiton	40	90	23	C3	Non	12121185
SRV.NJ 408 MA/C3	Laiton	40	110	27	C3	Non	13457779
NJ 2309 ECN1ML/ C4	Laiton	45	100	36	C4	Non	13200319
NJ 210 ECML/ C3B20	Laiton	50	90	20	C3	Non	23767140
NJ 2310 ECML/C3H	Laiton	50	110	40	C3H	Non	13200320
NJ 2311 ECML	Laiton	55	120	43	CN [normal]	Non	13200322
SRV.NJ 411 M	Laiton	55	140	33	CN [normal]	Non	13457780
NJ 2212 ECML/C3	Laiton	60	110	28	C3	Non	13200305
NJ 2212 ECM	Laiton	60	110	28	CN [normal]	Non	13200304
NJ 312 ECM	Laiton	60	130	31	CN [normal]	Non	23218674
SRV.NJ 412 M	Laiton	60	150	35	CN [normal]	Non	13457781
SRV.NJ 413 M	Laiton	65	160	37	CN [normal]	Non	13457783
NJ 314 ECML/C4	Laiton	70	150	35	C4	Non	13200362
SRV.NJ 414 M	Laiton	70	180	42	CN [normal]	Non	13457784
NJ 215 ECML/C3	Laiton	75	130	25	C3	Non	23767158
NJ 1016 ECML/C3	Laiton	80	125	22	C3	Non	13200280
NJ 2216 ECML/C3	Laiton	80	140	33	C3	Non	13200308
NJ 2216 ECM/C3	Laiton	80	140	33	C3	Non	12610808
NJ 2216 ECN1ML/ C5	Laiton	80	140	33	C5	Non	13200309
NJ 316 ECML/C4	Laiton	80	170	39	C4	Non	13200364
NJ 217 ECM	Laiton	85	150	28	CN [normal]	Non	23767164
NJ 217 ECML/ VS003	Laiton	85	150	28	CN [normal]	Non	13200291
NJ 2217 ECML/C3	Laiton	85	150	36	C3	Non	13200310
NJ 317 ECM/ C4VA301	Laiton	85	180	41	C4	Non	13200366
NJ 2317 ECML/ C4VQ015	Laiton	85	180	60	C4	Non	13200325

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.

Constructeur ID	Matériau du cage	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Largeur	Jeu de roulement	Avec joint d'étenchéité	Article
		mm	mm				
NJ 2317 ECML/P64H	Laiton	85	180	60	C4	Non	13200326
NJ 2317 ECML/P64VQ015	Laiton	85	180	60	C4	Non	13200327
NJ 218 ECM/C4VA301	Laiton	90	160	30	C4	Non	13200292
NJ 2218 ECM	Laiton	90	160	40	CN [normal]	Non	12744379
NJ 318 ECM	Laiton	90	190	43	CN [normal]	Non	13200367
NJ 319 ECM/C3	Laiton	95	200	45	C3	Non	13200368
NJ 2319 ECML/C5	Laiton	95	200	67	C5	Non	13200329
NJ 220 ECM	Laiton	100	180	34	CN [normal]	Non	23767173
NJ 2220 ECM/C3	Laiton	100	180	46	C3	Non	13200313
NJ 2220 ECM	Laiton	100	180	46	CN [normal]	Non	12703576
NJ 320 ECM/C4VA815	Laiton	100	215	47	C4	Non	13200371
NJ 320 ECMRD/C4VA301	Laiton	100	215	47	C4	Non	13200373
NJ 320 ECM/C5H	Laiton	100	215	47	C5	Non	13200372
NJ 320 ECM	Laiton	100	215	47	CN [normal]	Non	13200370
NJ 2320 ECML/C4VQ015	Laiton	100	215	73	C4	Non	12621230
NJ 2320 ECML/C5	Laiton	100	215	73	C5	Non	13200331
NJ 2320 ECM/C5	Laiton	100	215	73	C5	Non	13530065
NJ 2320 ECML	Laiton	100	215	73	CN [normal]	Non	13200330
NJ 321 ECML/C3VE417	Laiton	105	225	49	C3	Non	13200375
NJ 222 ECML/C4	Laiton	110	200	38	C4	Non	13200312
NJ 2222 ECML/C3	Laiton	110	200	53	C3	Non	13530062
NJ 322 ECML/C3	Laiton	110	240	50	C3	Non	13200377
NJ 322 ECML/VQ520	Laiton	110	240	50	CN [normal]	Non	13200378
NJ 322 ECM	Laiton	110	240	50	CN [normal]	Non	13200376
NJ 2322 ECML/C4VQ015	Laiton	110	240	80	C4	Non	12121184
NJ 2324 ECM/C4	Laiton	110	240	80	C4	Non	13200334
NJ 422 M/C3VA301	Laiton	110	280	65	C3	Non	13200385
NJ 224 ECM/C3	Laiton	120	215	40	C3	Non	12262703
NJ 224 ECM	Laiton	120	215	40	CN [normal]	Non	13530063
NJ 324 ECML/C5H	Laiton	120	260	55	C5H	Non	13200381
NJ 324 ECM	Laiton	120	260	55	CN [normal]	Non	13200380
NJ 2324 ECML/C3	Laiton	120	260	86	C3	Non	23218200
NJ 2324 ECML/C4VQ015	Laiton	120	260	86	C4	Non	13200336
NJ 2324 ECML/C4	Laiton	120	260	86	C4	Non	13200335
NJ 1026 M/C4VA301	Laiton	130	200	33	C4	Non	13530060
NJ 326 ECM/C4VA305	Laiton	130	280	58	C4	Non	13200383
NJ 2326 ECML/C3	Laiton	130	280	93	C3	Non	12654635
NJ 2326 ECML/C4VQ015	Laiton	130	280	93	C4	Non	13200339
NJ 2326 ECML/C4	Laiton	130	280	93	C4	Non	13200338
NJ 2326 ECML	Laiton	130	280	93	CN [normal]	Non	13200337
NJ 228 ECM/C4VA301	Laiton	140	250	42	C4	Non	13200315
NJ 2328 ECML/C3	Laiton	140	300	102	C3	Non	13021958
NJ 2328 ECML/C4	Laiton	140	300	102	C4	Non	13200342
NJ 2328 ECML	Laiton	140	300	102	CN [normal]	Non	13200341
NJ 2230 ECM/C3	Laiton	150	270	73	C3	Non	13021335

Max. 200 articles dans le tableau

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.

Constructeur ID	Matériau du cage	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Largeur	Jeu de roulement	Avec joint d'étenchéité	Article
		mm	mm				
NJ 2230 ECML/C3	Laiton	150	270	73	C3	Non	13531121
NJ 330 ECM/C3	Laiton	150	320	65	C3	Non	13530067
NJ 2330 ECML/C3	Laiton	150	320	108	C3	Non	13200343
NJ 2232 ECML/C3	Laiton	160	290	80	C3	Non	13189926
NJ 2332 ECML/C3	Laiton	160	340	114	C3	Non	13200345
NJ 2332 ECML	Laiton	160	340	114	CN [normal]	Non	13200344
NJ 1034 ML/C3	Laiton	170	260	42	C3	Non	23767115
NJ 2334 ECML/C3	Laiton	170	360	120	C3	Non	13200346
NJ 236 ECML/C3	Laiton	180	320	52	C3	Non	13530066
NJ 236 ECML/C4	Laiton	180	320	52	C4	Non	13200347
NJ 236 ECML	Laiton	180	320	52	CN [normal]	Non	12362280
NJ 336 ECM/C3	Laiton	180	380	75	C3	Non	13530068
NJ 238 ECM/C3	Laiton	190	340	55	C3	Non	13635871
NJ 238 ECML	Laiton	190	340	55	CN [normal]	Non	13035357
NJ 240 ECML/C3	Laiton	200	360	58	C3	Non	13200348
NJ 240 ECM	Laiton	200	360	58	CN [normal]	Non	13635872
NJ 240 ECML	Laiton	200	360	58	CN [normal]	Non	23218205
NJ 244 ECML	Laiton	220	400	65	CN [normal]	Non	13200349
NJ 202 ECP/C3	Plastique	15	35	11	C3	Non	13530061
NJ 202 ECP	Plastique	15	35	11	CN [normal]	Non	23767116
NJ 203 ECP/C3	Plastique	17	40	12	C3	Non	23767118
NJ 203 ECP	Plastique	17	40	12	CN [normal]	Non	23767117
NJ 203 ECP/W64	Plastique	17	40	12	CN [normal]	Non	13200282
NJ 2203 ECP	Plastique	17	40	16	CN [normal]	Non	23767176
NJ 204 ECP	Plastique	20	47	14	CN [normal]	Non	23767119
NJ 2204 ECP	Plastique	20	47	18	CN [normal]	Non	23767177
NJ 2304 ECP/C3	Plastique	20	52	21	C3	Non	13200316
NJ 205 ECP/C3	Plastique	25	52	15	C3	Non	23767122
NJ 205 ECP/W64	Plastique	25	52	15	CN [normal]	Non	13200283
NJ 2205 ECP/C3	Plastique	25	52	18	C3	Non	23767179
NJ 2205 ECP/W64	Plastique	25	52	18	CN [normal]	Non	13200294
NJ 2205 ECP	Plastique	25	52	18	CN [normal]	Non	23767178
NJ 305 ECP/C4VQ015	Plastique	25	62	17	C4	Non	11662897
NJ 206 ECP/C3HVC058	Plastique	30	62	16	C3H	Non	23767127
NJ 206 ECP/C3	Plastique	30	62	16	C3	Non	23767126
NJ 2206 ECP/C3	Plastique	30	62	20	C3	Non	23767183
NJ 2206 ECP/C4VQ015	Plastique	30	62	20	C4	Non	13200295
NJ 2206 ECP/W64	Plastique	30	62	20	CN [normal]	Non	13200296
NJ 306 ECP/C3H	Plastique	30	72	19	C3	Non	13200354
NJ 207 ECP/C3	Plastique	35	72	17	C3	Non	23767131
NJ 207 ECPH/C4	Plastique	35	72	17	C4	Non	23767132
NJ 207 ECP/C4	Plastique	35	72	17	C4	Non	11959217
NJ 207 ECP	Plastique	35	72	17	CN [normal]	Non	23767130
NJ 2307 ECP/C3W64	Plastique	35	80	31	C3	Non	13200317
NJ 208 ECP/C3	Plastique	40	80	18	C3	Non	23767135
NJ 208 ECP/C4	Plastique	40	80	18	C4	Non	13200286
NJ 208 ECP	Plastique	40	80	18	CN [normal]	Non	23767134
NJ 308 ECP/C4VQ015	Plastique	40	90	23	C4	Non	13200356
NJ 2308 ECP/C4VQ015	Plastique	40	90	33	C4	Non	13200318

Max. 200 articles dans le tableau

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.

Constructeur ID	Matériau du cage	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Largeur	Jeu de roulement	Avec joint d'étenchéité	Article
		mm	mm				
NJ 209 ECP/C3	Plastique	45	85	19	C3	Non	23767138
NJ 209 ECP/C5	Plastique	45	85	19	C5	Non	13200288
NJ 209 ECP	Plastique	45	85	19	CN [normal]	Non	23767137
NJ 2209 ECP/C3H	Plastique	45	85	23	C3	Non	13200300
NJ 309 ECP/C4VQ015	Plastique	45	100	25	C4	Non	12751250
NJ 309 ECP/C5	Plastique	45	100	25	C5	Non	13200357
NJ 210 ECP/C3	Plastique	50	90	20	C3	Non	23767142
NJ 210 ECP	Plastique	50	90	20	CN [normal]	Non	23767141
NJ 2210 ECP/W64	Plastique	50	90	23	C3	Non	13200302
NJ 310 ECP/VB049	Plastique	50	110	27	C3P	Non	13200359
NJ 2310 ECPH/C3	Plastique	50	110	40	C3	Non	13200321
NJ 2310 ECP/C4VQ015	Plastique	50	110	40	C4	Non	12510727
NJ 211 ECP/C3	Plastique	55	100	21	C3	Non	23767146
NJ 211 ECP/W64	Plastique	55	100	21	CN [normal]	Non	13200289
NJ 211 ECP	Plastique	55	100	21	CN [normal]	Non	23767145
NJ 2211 ECP/HNIVE538	Plastique	55	100	25	CN [normal]	Non	13200303
NJ 311 ECP/C5	Plastique	55	120	29	C5	Non	13200361
NJ 212 ECP/C3	Plastique	60	110	22	C3	Non	23767149
NJ 212 ECP	Plastique	60	110	22	CN [normal]	Non	23767148
NJ 312 ECP/C4VQ015	Plastique	60	130	31	C4	Non	12730237
NJ 2312 ECP/P64VQ015	Plastique	60	130	46	C4	Non	13200323
NJ 2312 ECP/C4VQ015	Plastique	60	130	46	C4	Non	12771386
NJ 213 ECP/C3	Plastique	65	120	23	C3	Non	23767153
NJ 213 ECP	Plastique	65	120	23	CN [normal]	Non	23767152
NJ 2213 ECP/C5	Plastique	65	120	31	C5	Non	13200306
NJ 2313 ECP/C5	Plastique	65	140	48	C5	Non	13200324
NJ 214 ECP	Plastique	70	125	24	CN [normal]	Non	23767156
NJ 215 ECP/C3	Plastique	75	130	25	C3	Non	23767160
NJ 315 ECP/C5	Plastique	75	160	37	C5	Non	13200363
NJ 216 ECP	Plastique	80	140	26	CN [normal]	Non	23767163
NJ 2316 ECP/C3	Plastique	80	170	58	C3	Non	12258692
NJ 217 ECP/C3	Plastique	85	150	28	C3	Non	23767166
NJ 217 ECP	Plastique	85	150	28	CN [normal]	Non	23767165
NJ 2317 ECP/C4	Plastique	85	180	60	C4	Non	23218889
NJ 218 ECP	Plastique	90	160	30	CN [normal]	Non	23767168
NJ 219 ECP	Plastique	95	170	32	CN [normal]	Non	23767170
NJ 220 ECP/C3	Plastique	100	180	34	C3	Non	23767175
NJ 220 ECP	Plastique	100	180	34	CN [normal]	Non	23767174
NJ 320 ECP	Plastique	100	215	47	CN [normal]	Non	13200374
NJ 2320 ECP/C3	Plastique	100	215	73	C3	Non	13200332
NJ 221 ECP/W64	Plastique	105	190	36	CN [normal]	Non	13200301
NJ 322 ECP	Plastique	110	240	50	CN [normal]	Non	13200379
NJ 2326 ECPA/C5H	Plastique	130	280	93	C5H	Non	13200340
NJ 205 ECJ	Acier	25	52	15	CN [normal]	Non	23767120
NJ 206 ECJ/C3	Acier	30	62	16	C3	Non	23217868
NJ 2206 ECJ	Acier	30	62	20	CN [normal]	Non	23767180
SRV.NJ 406	Acier	30	90	23	CN [normal]	Non	13457778
NJ 207 ECJ/C3	Acier	35	72	17	C3	Non	23767129
NJ 207 ECJ	Acier	35	72	17	CN [normal]	Non	23767128

Max. 200 articles dans le tableau

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.

Constructeur ID	Matériau du cage	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Largeur	Jeu de roulement	Avec joint d'étanchéité	Article
		mm	mm	mm			
NJ 208 ECJ/C3	Acier	40	80	18	C3	Non	13200285
NJ 208 ECJ	Acier	40	80	18	CN [normal]	Non	23767133
NJ 209 ECJ/C3	Acier	45	85	19	C3	Non	23767136
NJ 209 ECJ	Acier	45	85	19	CN [normal]	Non	13200287
NJ 2209 ECJ/C4	Acier	45	85	23	C4	Non	13200299
NJ 2209 ECJ	Acier	45	85	23	CN [normal]	Non	12121180
NJ 210 ECJ/C3	Acier	50	90	20	C3	Non	12345072
NJ 211 ECJ/C3	Acier	55	100	21	C3	Non	23767144
NJ 211 ECJ	Acier	55	100	21	CN [normal]	Non	23767143
NJ 311 ECJ/VS003	Acier	55	120	29	CN [normal]	Non	13200360
NJ 213 ECJ/C3	Acier	65	120	23	C3	Non	23767151
NJ 213 ECJ	Acier	65	120	23	CN [normal]	Non	23767150
NJ 214 ECJ/C3	Acier	70	125	24	C3	Non	23767155
NJ 214 ECJ	Acier	70	125	24	CN [normal]	Non	23767154
NJ 215 ECJ	Acier	75	130	25	CN [normal]	Non	23767157
NJ 216 ECJ	Acier	80	140	26	CN [normal]	Non	23767161
NJ 317 ECJ	Acier	85	180	41	CN [normal]	Non	13200365
NJ 218 ECJ	Acier	90	160	30	CN [normal]	Non	23767167
NJ 2318 ECJ/C3	Acier	90	190	64	C3	Non	13200328
NJ 219 ECJ/C3	Acier	95	170	32	C3	Non	23767169
NJ 219 ECJ	Acier	95	170	32	CN [normal]	Non	23218083
NJ 220 ECJ/C3	Acier	100	180	34	C3	Non	23767172
NJ 220 ECJ	Acier	100	180	34	CN [normal]	Non	23767171
NJ 222 ECJ/W64	Acier	110	200	38	CN [normal]	Non	13200311
NJ 326 ECJ/C4	Acier	130	280	58	C4	Non	13200382
NJ 328 ECJ/C3	Acier	140	300	62	C3	Non	13200384

Max. 200 articles dans le tableau

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.