

SKF Roulement à rouleaux cylindriques avec cage Une rangée Série: NU..VL0241



Caractéristiques

Série: NU..VL0241

Application

- Recommandé dans: Industries chimiques

Constructeur ID	Matériau du cage	Diamètre intérieur mm	Diamètre extérieur mm	Largeur mm	Jeu de roulement	Avec joint d'étanchéité	Article
NU 317 ECM/ C3VL0241	Laiton	85	180	41	C3	Non	23768229
NU 319 ECM/ C3VL0241	Laiton	95	200	45	C3	Non	24004028
NU 220 ECM/ C3VL0241	Laiton	100	180	34	C3	Non	13530125
NU 222 ECM/ C3VL0241	Laiton	110	200	38	C3	Non	12176560
NU 322 ECM/ C3VL0241	Laiton	110	240	50	C3	Non	23768262
NU 224 ECM/ C3VL0241	Laiton	120	215	40	C3	Non	13530139
NU 324 ECM/ C3VL0241	Laiton	120	260	55	C3	Non	23768271
NU 226 ECM/ C3VL0241	Laiton	130	230	40	C3	Non	13530140
NU 315 ECP/VL0241	Plastique	75	160	37	CN (normal)	Non	24004027

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.