



SKF Roulement à rouleaux cylindriques jointifs Deux rangée Série: NNF

Les roulements à rouleaux cylindriques à deux rangées se distinguent par une faible section, une importante capacité de charge et une forte rigidité. Ils sont ainsi principalement utilisés dans les machines-outils, les laminoirs, les calandres, les broyeurs ou les grands réducteurs.

Caractéristiques

Série: NNF

Constructeur ID	Matériau du cage	Diamètre intérieur mm	Diamètre extérieur mm	Largeur mm	Jeu de roulement	Avec joint d'étanchéité	Article
NNF 5007 ADA-2LSV	Sans cage	35	62	36	CN (normal)	Oui	11105479
NNF 5008 ADA-2LSV	Sans cage	40	68	38	CN (normal)	Oui	11105486
NNF 5010 ADB-2LSV	Sans cage	50	80	40	CN (normal)	Oui	11105493
NNF 5012 ADA-2LSV	Sans cage	60	95	46	CN (normal)	Oui	11105518
NNF 5013 ADA-2LSV	Sans cage	65	100	46	CN (normal)	Oui	11105525
NNF 5016 ADA-2LSV	Sans cage	80	125	60	CN (normal)	Oui	11105549

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.