



INA Roulement à rouleaux cylindriques jointifs Deux rangée Série: RSL

Caractéristiques

Série: RSL

| Constructeur ID | Matériau du cage | Diamètre intérieur mm | Diamètre extérieur mm | Largeur mm | Jeu de roulement | Avec joint d'étanchéité | Article |
|-----------------|------------------|--------------------------|--------------------------|---------------|------------------|----------------------------|----------|
| RSL185005-A | Sans cage | 25 | 42.51 | 30 | CN [normal] | Non | 24027584 |
| RSL185006-A | Sans cage | 30 | 49.6 | 34 | CN [normal] | Non | 24027585 |
| RSL185007-A | Sans cage | 35 | 55.52 | 36 | CN [normal] | Non | 23997269 |
| RSL185008-A | Sans cage | 40 | 61.74 | 38 | CN [normal] | Non | 24027586 |
| RSL185008-A-2S | Sans cage | 40 | 61.74 | 38 | CN [normal] | Non | 14177109 |
| RSL185009-A | Sans cage | 45 | 66.85 | 40 | CN [normal] | Non | 23997734 |
| RSL185010-A | Sans cage | 50 | 72.33 | 40 | CN [normal] | Non | 24209598 |
| RSL185011-A | Sans cage | 55 | 83.54 | 46 | CN [normal] | Non | 24027587 |
| RSL185012-A | Sans cage | 60 | 86.74 | 46 | CN [normal] | Non | 24027588 |
| RSL185013-A | Sans cage | 65 | 93.09 | 46 | CN [normal] | Non | 24027589 |
| RSL185014-A-2S | Sans cage | 70 | 100.28 | 54 | CN [normal] | Non | 14177110 |
| RSL185014-A | Sans cage | 70 | 100.28 | 54 | CN [normal] | Non | 24027590 |
| RSL185015-A | Sans cage | 75 | 107.9 | 54 | CN [normal] | Non | 23997723 |
| RSL185016-A | Sans cage | 80 | 116.99 | 60 | CN [normal] | Non | 24027591 |
| RSL185017-A | Sans cage | 85 | 121.44 | 60 | CN [normal] | Non | 24027592 |
| RSL185018-A | Sans cage | 90 | 130.11 | 67 | CN [normal] | Non | 23997714 |
| RSL185020-A | Sans cage | 100 | 139.65 | 67 | CN [normal] | Non | 24027593 |
| RSL185022-A | Sans cage | 110 | 156.13 | 80 | CN [normal] | Non | 23997706 |
| RSL185024-A | Sans cage | 120 | 167.58 | 80 | CN [normal] | Non | 24027594 |
| RSL185026-A | Sans cage | 130 | 183.81 | 95 | CN [normal] | Non | 24027595 |

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.