

## Série LPR/PR de vis à billes roulées de précision

La série LPR/PR de vis à billes roulées de précision, utilisée dans de nombreuses applications grâce à sa fiabilité et son faible coût, a été améliorée du point de vue de l'étanchéité des joints. Disponible sur stock en multiples combinaisons diamètre/pas, elle peut être fournie avec des unités de lubrification NSK K1.

### Caractéristiques du produit

- Facteur Dn jusqu'à une valeur de 200 000
- Design compact de l'écrou (norme DIN)
- Précharge 4 points de contact supprimant le backlash et induisant un jeu axial nul
- Unités de lubrification NSK K1™ pour une longue utilisation sans maintenance
- Joints procurant une grande étanchéité

### Avantages du produit

- Facteur Dn élevé
- Pas de maintenance nécessaire
- Pas de jeu axial
- Grande étanchéité
- Grande fluidité à haute et basse vitesse

### Condition d'utilisation

- Contamination
- Vitesse élevée
- Lubrification

### Industries

- Matériel de convoyage
- Embouteillage et conditionnement
- Industrie du bois
- Industrie de la machine outil

