

## Roulements à double rangée de billes à contact oblique - Haute capacité

Les roulements NSK à double rangée de billes à contact oblique Haute Capacité ont été conçus spécifiquement pour les pompes. Le nouvel angle de contact de 30° leur permet de supporter des efforts axiaux plus importants, contribuant ainsi à l'allongement de la durée de vie, à la diminution des arrêts maintenance et la réduction des coûts de maintenance en général.

### Caractéristiques du produit

- Haute capacité de charge axiale (angle de contact 30°)
- Cage acier
- Précision dimensionnelle et de rotation améliorée (P6)
- Traitement thermique pour température de fonctionnement jusqu'à 150°C en continu
- Design ouvert ou flasqué

### Avantages du produit

- Durée de vie augmentée
- Augmentation de la capacité de charge axiale
- Réduction de l'encombrement possible

### Condition d'utilisation

- Charge élevée
- Vitesse élevée
- Température élevée

### Industries

- Secteur ventilateurs et souffleries
- Industrie du papier
- Industrie pétrochimique
- Industrie Minière
- Distribution publique



3308 F W1 ZZ CG 5 P6 X26

#### Description

3308	Série et alésage
F	Angle de contact 30°
W1	Cage acier
ZZ	Deux flasques tôle
CG 5	Jeu Radial
P6	Précision
X26	Traitement Thermique