

## Séries larges de Roulements à billes à contact oblique

Roulements NSK à billes à contact oblique, séries larges, pour broches principales de centre d'usinage et tour. En comparaison aux séries standards, les séries larges offrent d'avantage d'espace pour la rétention de la graisse, autorisant ainsi l'augmentation de la quantité de graisse dans le roulement.

### Caractéristiques du produit

- Plus d'espace libre interne augmentant ainsi la quantité de graisse
- Etanche
- Diamètres intérieur et extérieur standards

### Avantages du produit

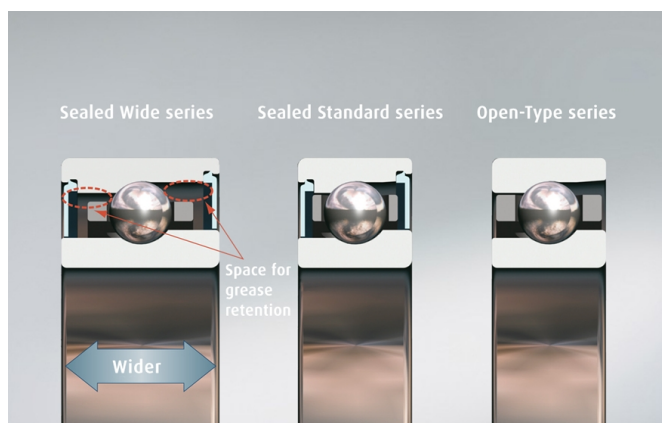
- Durée de vie de graisse 1.7 augmentée en comparaison aux séries ouvertes conventionnelles
- Pas d'augmentation du temps de rodage en comparaison aux séries standards.
- Prévention de la contamination et fuite de graisse en montage vertical grâce aux joints
- Intégration simplifiée avec les diamètres intérieur et extérieur standards (pour les séries dimensionnelles 10 & 19)

### Condition d'utilisation

- Contamination
- Haute précision
- Lubrification

### Industries

- Aérospatial
- Industrie de la machine outil



80 BNR 20 H TYN V1V DBB EL P4

#### Description

80	Diamètre d'alésage
BNR	Type
20	Dimension
H	Type
TYN	Cage
V1V	Joints sans contact
DBB	Combinaison
EL	Précharge
P4	Précision