

**ROULEMENTS A BILLES A SECTION MINCE**  
(ROULEMENTS ANNULAIRES)



25.4 mm (1") à 1 016.0 mm (40") d'alésage  
4.762 mm (3/16") à 25.4 mm (1") de section

à contact radial



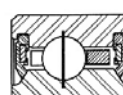
à contact oblique



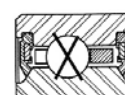
à 4 points de contact



à contact radial protégé



à 4 points de contact protégé



Acier au chrome  
Acier inoxydable  
Qualité ABEC 1F à ABEC 7F  
Exécutions spéciales sur demande



3/16"  
Section



**KAA**  
1.0 - 1.5"

1/4"  
Section



**KA**  
2.0 - 12.0"

5/16"  
Section



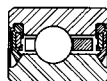
**KB**  
2.0 - 20.0"

3/8"  
Section



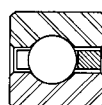
**KC**  
4.0 - 30.0"

3/8"  
Section



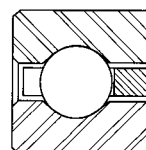
**JU**  
4.0 - 12.0"

1/2"  
Section



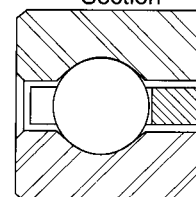
**KD**  
4.0 - 30.0"

3/4"  
Section



**KF**  
4.0 - 40.0"

1"  
Section



**KG**  
4.0 - 40.0"

**ROULEMENTS A BILLES A SECTION MINCE**  
(ROULEMENTS ANNULAIRES)

Robotique  
Machine-Outil  
Machine Spéciale



Equipements Médicaux  
Spatial  
Optique

Aéronautique  
Radars  
Collecteurs Electriques Tournants  
Tourelles Militaires

