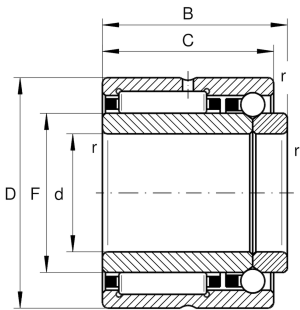
**NKIB5908-XL**

Roulement combiné à aiguilles et à billes

Roulements combinés à aiguilles et à billes  
NKIB, butée à double effet

X-life

## Information technique

**dimensions principale & données de performance**

d	40 mm	Alésage
D	62 mm	Diamètre extérieur
B	34 mm	Largeur
C <sub>r</sub>	48.500 N	Charge dyn. de base, radiale
C <sub>0r</sub>	67.000 N	Charge stat. de base, radiale
C <sub>a</sub>	9.200 N	Charge dyn. de base, axiale
C <sub>0a</sub>	19.400 N	charge stat. de base, axiale
C <sub>ur</sub>	11.700 N	Limite à la fatigue, radiale
C <sub>ua</sub>	880 N	limite à la fatigue, axiale
n <sub>G</sub>	9.600 1/min	vitesse limite
n <sub>gr</sub>	7.500 1/min	Vitesse de base
≈m	335 g	Poids

**Dimensions**

F	48 mm	Diamètre de piste bague intérieure
C	30 mm	Largeur, bague extérieure
r <sub>min</sub>	0,6 mm	Dimension minimum de chanfrein



### Plage de température

$T_{min}$	-30 °C	Température de fonctionnement min.
$T_{max}$	120 °C	Température de fonctionnement max.

### Caractéristiques

-  Effort radial
-  Effort axial uni directionnel
-  Effort axial dans les 2 directions
-  Lubrification à la graisse
-  lubrification à l'huile
-  Ouvert
-  Faible encombrement