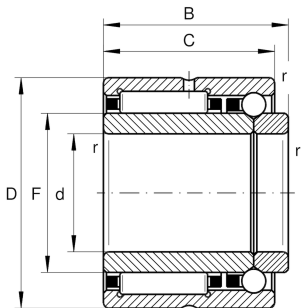
**NKIB5912-XL**

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	60 mm	Alésage
D	85 mm	Diamètre extérieur
B	38 mm	Largeur
C _r	68.000 N	Charge dyn. de base, radiale
C _{0r}	108.000 N	Charge stat. de base, radiale
C _a	12.400 N	Charge dyn. de base, axiale
C _{0a}	32.000 N	charge stat. de base, axiale
C _{ur}	19.100 N	Limite à la fatigue, radiale
C _{ua}	1.450 N	limite à la fatigue, axiale
n _G	6.800 1/min	vitesse limite
n _{gr}	5.500 1/min	Vitesse de base
≈m	0,602 kg	Poids

Dimensions

F	68 mm	Diamètre de piste bague intérieure
C	34 mm	Largeur, bague extérieure
r _{min}	1 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