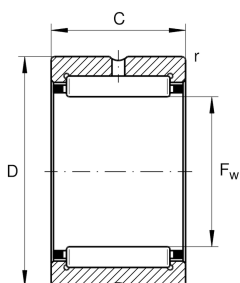
**NK12/12-XL**

Roulement à aiguilles

Roulements à aig. NK, série légère

**X-life**

## Information technique



## Votre alternative produit actuelle

lubrifiant	Sans	
Cage	Norme	
caractéristique cage	Norme	
classe de tolérance	PN	Normal

## dimensions principale &amp; données de performance

$F_w$	12 mm	Diamètre sous rouleaux
D	19 mm	Diamètre extérieur
C	12 mm	Largeur, bague extérieure
$C_r$	7.200 N	Charge dyn. de base, radiale
$C_{0r}$	7.100 N	Charge stat. de base, radiale
$C_{ur}$	1.310 N	Limite à la fatigue, radiale
$n_G$	26.500 1/min	vitesse limite
$n_{gr}$	22.400 1/min	Vitesse de base
$\approx m$	11,68 g	Poids

## Dimensions

$r_{min}$	0,3 mm	Dimension minimum de chanfrein
-----------	--------	--------------------------------





### Plage de température

T <sub>min</sub>	-30 °C	Température de fonctionnement min.
T <sub>max</sub>	120 °C	Température de fonctionnement max.

### information additionnelle

G12X19X3	Bague d'étanchéité
SD12X19X3	Bague d'étanchéité 2

### Caractéristiques

-  Effort radial
-  Lubrification à la graisse
-  lubrification à l'huile
-  Ouvert
-  Faible encombrement