

**NK30/20-TV-XL**

Roulement à aiguilles

Roulements à aig. NK, série légère

X-life

Information technique



Votre alternative produit actuelle

lubrifiant	Sans	
Cage	TV	Cage plastique en PA66
caractéristique cage	Norme	
classe de tolérance	PN	Normal

dimensions principale & données de performance

F_w	30 mm	Diamètre sous rouleaux
D	40 mm	Diamètre extérieur
C	20 mm	Largeur, bague extérieure
C_r	28.000 N	Charge dyn. de base, radiale
C_{0r}	41.000 N	Charge stat. de base, radiale
C_{ur}	7.300 N	Limite à la fatigue, radiale
n_G	14.800 1/min	vitesse limite
n_{gr}	8.500 1/min	Vitesse de base
m	60,2 g	Poids

Dimensions

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



Plage de température

T _{min}	-30 °C	Température de fonctionnement min.
T _{max}	120 °C	Température de fonctionnement max.

information additionnelle

G30X40X4	Bague d'étanchéité
SD30X40X4	Bague d'étanchéité 2

Caractéristiques

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