

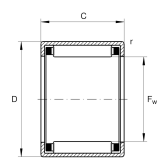


HK0709 ☑

Douille à aiguilles

Douilles à aiguilles HK, selon DIN 618/ISO 3245

Information technique



Votre alternative produit actuelle

lubrifiant	Sans
trou de lubrification	Sans
revêtement	Sans
joint	Sans

dimensions principale & données de performance

F _W	7 mm	Diamètre sous rouleaux
D	11 mm	Diamètre extérieur
С	9 mm	Largeur
C _r	3.100 N	Charge dyn. de base, radiale
C _{Or}	2.950 N	Charge stat. de base, radiale
C ur	360 N	Limite à la fatigue, radiale
n G	33.000 1/min	vitesse limite
n _G Grease	19.800 1/min	vitesse limite pour lubrif. à la graisse
n _{9r}	26.500 1/min	Vitesse de base
≈m	2,49 g	Poids

Dimensions

C 1	9 mm	Largeur, bague extérieure
r min	0,4 mm	Dimension minimum de chanfrein



Afficher les détails du produit dans medias

Plage de température

T _{min}	-30 °C	Température de fonctionnement min.
T _{max}	140 °C	Température de fonctionnement max.

information additionnelle

GR7X11X2 Bague d'étanchéité

Caractéristiques



Effort radial



Lubrification à la graisse



lubrification à l"huile





Faible encombrement