





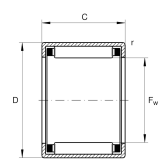


# HK0608 ☑

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 <sub>W</sub>	6 mm	Diamètre sous rouleaux
D	10 mm	Diamètre extérieur
С	8 mm	Largeur
Cr	2.030 N	Charge dyn. de base, radiale
C <sub>Or</sub>	1.650 N	Charge stat. de base, radiale
C ur	187 N	Limite à la fatigue, radiale
n G	36.500 1/min	vitesse limite
n <sub>G</sub> Grease	21.900 1/min	vitesse limite pour lubrif. à la graisse
n <sub>9r</sub>	31.500 1/min	Vitesse de base
≈m	2 g	Poids

#### **Dimensions**

C <sub>1</sub>	8 mm	Largeur, bague extérieure
r min	0,4 mm	Dimension minimum de chanfrein

#### Plage de température

T <sub>min</sub>	-30 °C	Température de fonctionnement min.
T <sub>max</sub>	140 °C	Température de fonctionnement max.

#### information additionnelle

GR6X10X2 Bague d'étanchéité

### Caractéristiques



Effort radial



Lubrification à la graisse



lubrification à l"huile



Ouvert



Faible encombrement