

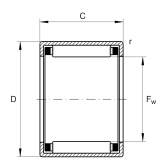


# HK4016 ☑

# 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>	40 mm	Diamètre sous rouleaux
D	47 mm	Diamètre extérieur
С	16 mm	Largeur
Cr	20.000 N	Charge dyn. de base, radiale
C <sub>Or</sub>	38.500 N	Charge stat. de base, radiale
C ur	5.100 N	Limite à la fatigue, radiale
n G	6.600 1/min	vitesse limite
<sup>n</sup> G Grease	3.950 1/min	vitesse limite pour lubrif. à la graisse
n <sub>Ər</sub>	5.000 1/min	Vitesse de base
≈m	39,3 g	Poids

#### **Dimensions**

C 1	16 mm	Largeur, bague extérieure
r min	0,8 mm	Dimension minimum de chanfrein



# Afficher les détails du produit dans medias

#### 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

SD40X47X4	Bague d'étanchéité
G40X47X4	Bague d'étanchéité 2
LR35X40X16,5	Bagues intérieures LR adaptées
IR35X40X17-XL	Bagues intérieures IR adaptées

#### Caractéristiques



Effort radial



Lubrification à la graisse



lubrification à l"huile





Faible encombrement