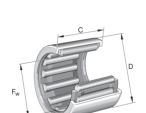
SCHAEFFLER





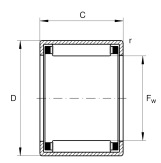


HK0609 ☑

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	6 mm	Diamètre sous rouleaux
D	10 mm	Diamètre extérieur
С	9 mm	Largeur
Cr	2.850 N	Charge dyn. de base, radiale
C _{Or}	2.600 N	Charge stat. de base, radiale
C ur	320 N	Limite à la fatigue, radiale
n G	36.500 1/min	vitesse limite
n _G Grease	21.900 1/min	vitesse limite pour lubrif. à la graisse
n _{9r}	30.500 1/min	Vitesse de base
≈m	2,26 g	Poids

Dimensions

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

Plage de température

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