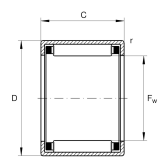




Douille à aiguilles

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	15 mm	Diamètre sous rouleaux
D	21 mm	Diamètre extérieur
С	12 mm	Largeur
Cr	7.900 N	Charge dyn. de base, radiale
C _{Or}	9.400 N	Charge stat. de base, radiale
C _{ur}	1.170 N	Limite à la fatigue, radiale
n G	16.300 1/min	vitesse limite
n _G Grease	9.800 1/min	vitesse limite pour lubrif. à la graisse
n _{9r}	12.300 1/min	Vitesse de base
≈m	10,2 g	Poids

Dimensions

C ₁	12 mm	Largeur, bague extérieure
r min	0,8 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

SD15X21X3	Bague d'étanchéité
G15X21X3	Bague d'étanchéité 2
LR12X15X12,5	Bagues intérieures LR adaptées
IR12X15X12,5-XL	Bagues intérieures IR adaptées

Caractéristiques



Effort radial



Lubrification à la graisse



lubrification à l"huile



Duvert



Faible encombrement