

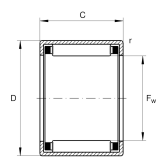




Douille à aiguilles

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	18 mm	Diamètre sous rouleaux
D	24 mm	Diamètre extérieur
С	16 mm	Largeur
C _r	11.600 N	Charge dyn. de base, radiale
C _{Or}	17.300 N	Charge stat. de base, radiale
C ur	2.180 N	Limite à la fatigue, radiale
n G	14.000 1/min	vitesse limite
n _G Grease	8.400 1/min	vitesse limite pour lubrif. à la graisse
n _{Ər}	10.400 1/min	Vitesse de base
≈m	16,95 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 _{min}	-30 °C	Température de fonctionnement min.
T _{max}	140 °C	Température de fonctionnement max.

information additionnelle

SD18X24X3	Bague d'étanchéité
G18X24X3	Bague d'étanchéité 2
LR15X18X16,5	Bagues intérieures LR adaptées
IR15X18X16,5-XL	Bagues intérieures IR adaptées

Caractéristiques



Effort radial



Lubrification à la graisse



lubrification à l"huile





Faible encombrement