



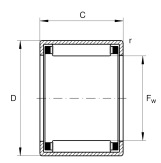


<u>HK1212</u> ☑

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	12 mm	Diamètre sous rouleaux
D	18 mm	Diamètre extérieur
С	12 mm	Largeur
Cr	6.500 N	Charge dyn. de base, radiale
C _{Or}	7.300 N	Charge stat. de base, radiale
C ur	880 N	Limite à la fatigue, radiale
n G	20.000 1/min	vitesse limite
n _G Grease	12.000 1/min	vitesse limite pour lubrif. à la graisse
n _{9r}	15.500 1/min	Vitesse de base
≈m	8,92 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

SD12X18X3	Bague d'étanchéité
G12X18X3	Bague d'étanchéité 2
LR8X12X12,5	Bagues intérieures LR adaptées
IR8X12X12,5-XL	Bagues intérieures IR adaptées

Caractéristiques



Effort radial



Lubrification à la graisse



lubrification à l"huile





Faible encombrement