



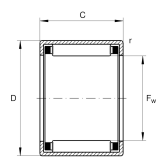


<u>HK1015</u> ☑

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	10 mm	Diamètre sous rouleaux
D	14 mm	Diamètre extérieur
С	15 mm	Largeur
Cr	6.800 N	Charge dyn. de base, radiale
C _{Or}	8.800 N	Charge stat. de base, radiale
C ur	1.230 N	Limite à la fatigue, radiale
n G	24.300 1/min	vitesse limite
n _G Grease	14.600 1/min	vitesse limite pour lubrif. à la graisse
n _{9r}	18.200 1/min	Vitesse de base
≈m	5,76 g	Poids

Dimensions

C ₁	15 mm	Largeur, bague extérieure
r min	0,4 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

GR10X14X3	Bague d'étanchéité
G10X14X3	Bague d'étanchéité 2
IR7X10X16-XL	Baques intérieures IR adaptées

Caractéristiques



Effort radial



Lubrification à la graisse



lubrification à l"huile



Ouvert



Faible encombrement