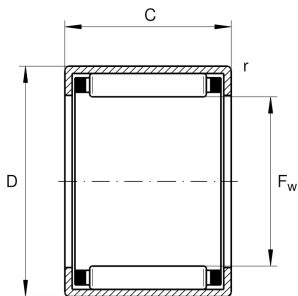


HK2526

Douille à aiguilles

Douille à aiguilles HK, à une rangée, avec cage

Information technique



Votre alternative produit actuelle

lubrifiant	Sans
trou de lubrification	Sans
revêtement	Sans
joint	Sans

dimensions principale & données de performance

F_w	25 mm	Diamètre sous rouleaux
D	32 mm	Diamètre extérieur
C	26 mm	Largeur
C_r	25.500 N	Charge dyn. de base, radiale
C_{0r}	45.000 N	Charge stat. de base, radiale
C_{ur}	6.300 N	Limite à la fatigue, radiale
n_G	10.200 1/min	vitesse limite
$n_{G\text{ Grease}}$	6.100 1/min	vitesse limite pour lubrif. à la graisse
n_{gr}	7.300 1/min	Vitesse de base
$\approx m$	43,515 g	Poids

Dimensions

C_1	26 mm	Largeur, bague extérieure
r_{min}	0,8 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

SD25X32X4	Bague d'étanchéité
G25X32X4	Bague d'étanchéité 2
LR20X25X26,5	Bagues intérieures LR adaptées
IR20X25X26,5-XL	Bagues intérieures IR adaptées

Caractéristiques

-  Effort radial
-  Lubrification à la graisse
-  lubrification à l'huile
-  Ouvert
-  Faible encombrement