

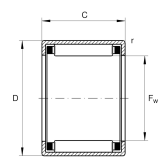


HK2220 ☑

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	22 mm	Diamètre sous rouleaux
D	28 mm	Diamètre extérieur
С	20 mm	Largeur
C _r	16.500 N	Charge dyn. de base, radiale
C _{Or}	29.000 N	Charge stat. de base, radiale
C ur	3.950 N	Limite à la fatigue, radiale
n G	11.700 1/min	vitesse limite
n _G Grease	7.000 1/min	vitesse limite pour lubrif. à la graisse
n _{9r}	8.500 1/min	Vitesse de base
≈m	25,568 g	Poids

Dimensions

C ₁	20 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

SD22X28X4	Bague d'étanchéité
G22X28X4	Bague d'étanchéité 2
IR17X22X23-XL	Bagues intérieures IR adaptées

Caractéristiques



Effort radial



Lubrification à la graisse



lubrification à l"huile



Juvert



Faible encombrement