

**HK50X57X16**

Casquillo de agujas

Casquillo de agujas HK, de una hilera, con jaula

Información técnica



Variante de su producto actual

Lubricante	Sin
Agujero de engrase	Sin
Recubrimiento	Sin
Obturaciones	Sin

Medidas principales y datos de rendimiento

F_w	50 mm	Bajo el diámetro del rodillo
D	57 mm	Diámetro exterior
C	16 mm	Anchura
C_r	18.200 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C_{0r}	36.500 N	Capacidad de carga estática, radial
C_{ur}	4.700 N	Límite de carga por fatiga, radial
n_G	5.300 1/min	Velocidad límite de rotación
n_G Grease	3.200 1/min	Velocidad límite de rotación para lubricación con grasa
n_{gr}	4.350 1/min	Velocidad de referencia
m	54,3 g	Peso

Medidas






C_1	16 mm	Ancho del anillo exterior
r_{min}	0,8 mm	Medidas mínimas del chaflán



Rango de temperatura

T_{min}	-30 °C	Temperatura mín. de funcionamiento
T_{max}	140 °C	Temperatura máx. de funcionamiento

Características

-  Carga radial
-  Lubricación con grasa
-  Lubricación con aceite
-  No obturado
-  Espacio constructivo reducido