

**HK0606**

Casquillo de agujas

Casquillos de agujas HK, según DIN 618/ISO 3245

Información técnica



Variante de su producto actual

Recubrimiento	Sin
Obturaciones	Sin

Medidas principales y datos de rendimiento

F_w	6 mm	Bajo el diámetro del rodillo
D	10 mm	Diámetro exterior
C	6 mm	Anchura
C_r	1.610 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C_{0r}	1.220 N	Capacidad de carga estática, radial
C_{ur}	212 N	Límite de carga por fatiga, radial
n_G	36.500 1/min	Velocidad límite de rotación
n_G Grease	21.900 1/min	Velocidad límite de rotación para lubricación con grasa
n_{gr}	31.500 1/min	Velocidad de referencia
m	1,512 g	Peso

Medidas

C_1	6 mm	Ancho del anillo exterior
r_{min}	0,4 mm	Medidas mínimas del chaflán

Rango de temperatura

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



Información adicional

GR6X10X2

Anillo obturador

Características



Carga radial



Lubricación con grasa



Lubricación con aceite



No obturado



Espacio constructivo reducido