

**K55X62X18**

Corona de agujas

Corona de agujas K, de una hilera

Información técnica



Variante de su producto actual

Jaula	JN	Chapa metálica de acero
-------	----	-------------------------

Medidas principales y datos de rendimiento

F _w	55 mm	Diámetro interior de complemento de rodamiento de agujas
E _w	62 mm	Diámetro exterior de complemento de rodamiento de agujas
B _c	18 mm	Anchura
C _r	35.500 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C _{0r}	70.000 N	Capacidad de carga estática, radial
C _{ur}	9.900 N	Límite de carga por fatiga, radial
n _G	8.400 1/min	Velocidad límite de rotación
n _{gr}	4.750 1/min	Velocidad de referencia
m	52,06 g	Peso

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