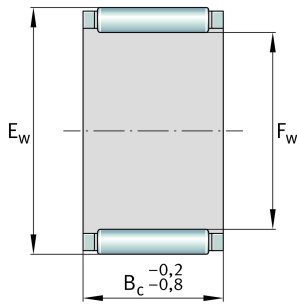


**K32X46X32** [🔗](#)

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	32 mm	Diámetro interior de complemento de rodamiento de agujas
E_w	46 mm	Diámetro exterior de complemento de rodamiento de agujas
B_c	32 mm	Anchura
C_r	66.000 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C_{0r}	84.000 N	Capacidad de carga estática, radial
C_{ur}	11.300 N	Límite de carga por fatiga, radial
n_G	12.600 1/min	Velocidad límite de rotación
n_{gr}	6.700 1/min	Velocidad de referencia
m	120,606 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