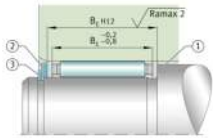
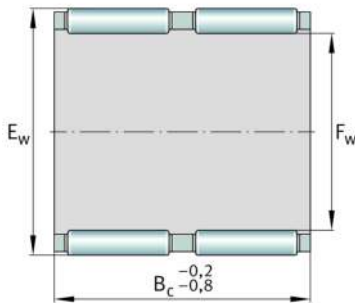
**K24X30X31-ZW** [↗](#)

Corona de agujas

Corona de agujas K...ZW, de dos hileras

Información técnica



Variante de su producto actual

Jaula	JN	Chapa metálica de acero
Número de hileras de elementos rodantes	ZW	Double-row design

Medidas principales y datos de rendimiento

F_w	24 mm	Diámetro interior de complemento de rodamiento de agujas
E_w	30 mm	Diámetro exterior de complemento de rodamiento de agujas
B_c	31 mm	Anchura
C_r	27.500 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C_{0r}	43.500 N	Capacidad de carga estática, radial
C_{ur}	5.900 N	Límite de carga por fatiga, radial
n_G	18.100 1/min	Velocidad límite de rotación
n_{gr}	10.400 1/min	Velocidad de referencia
m	32,8 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