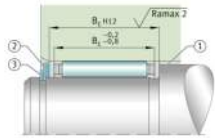
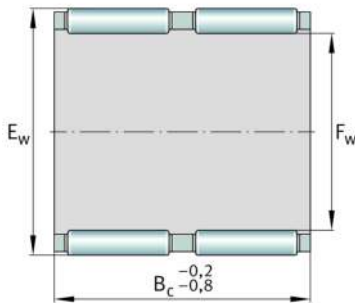
**K60X66X33-ZW** [↗](#)

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

$F_w$	60 mm	Diámetro interior de complemento de rodamiento de agujas
$E_w$	66 mm	Diámetro exterior de complemento de rodamiento de agujas
$B_c$	33 mm	Anchura
$C_r$	46.000 N	Capacidad de carga dinámica, radial
$C_{0r}$	112.000 N	Capacidad de carga estática, radial
$C_{ur}$	15.400 N	Límite de carga por fatiga, radial
$n_G$	7.800 1/min	Velocidad límite de rotación
$n_{gr}$	4.800 1/min	Velocidad de referencia
$\approx m$	102,8 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