**K35X40X26-ZW-A/0-7**

Corona de agujas

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

## Información técnica

## Variante de su producto actual

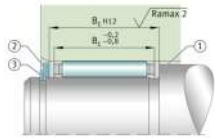
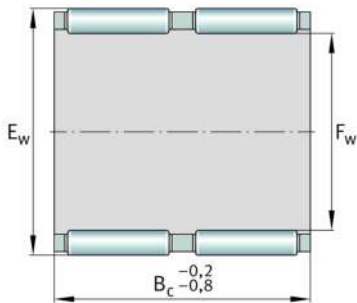
Jaula	JN	Chapa metálica de acero
Número de hileras de elementos rodantes	ZW	Double-row design

## Medidas principales y datos de rendimiento

$F_w$	35 mm	Diámetro interior de complemento de rodamiento de agujas
$E_w$	40 mm	Diámetro exterior de complemento de rodamiento de agujas
$B_c$	26 mm	Anchura
$C_r$	25.500 N	Capacidad de carga dinámica, radial
$C_{0r}$	50.000 N	Capacidad de carga estática, radial
$C_{ur}$	6.400 N	Límite de carga por fatiga, radial
$n_G$	13.100 1/min	Velocidad límite de rotación
$n_{gr}$	7.700 1/min	Velocidad de referencia
$\approx m$	41,4 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