

**K10X14X13-TV**

Corona de agujas

Corona de agujas K..-TV, de una hilera

## Información técnica



## Variante de su producto actual

Jaula	TV	Jaula de plástico de PA66
-------	----	---------------------------

## Medidas principales y datos de rendimiento

$F_w$	10 mm	Diámetro interior de complemento de rodamiento de agujas
$E_w$	14 mm	Diámetro exterior de complemento de rodamiento de agujas
$B_c$	13 mm	Anchura
$C_r$	7.500 N	Capacidad de carga dinámica, radial
$C_{0r}$	8.400 N	Capacidad de carga estática, radial
$C_{ur}$	1.040 N	Límite de carga por fatiga, radial
$n_G$	29.000 1/min	Velocidad límite de rotación
$n_{gr}$	23.000 1/min	Velocidad de referencia
$m$	3,3 g	Peso

## Rango de temperatura

$T_{min}$	-20 °C	Temperatura mín. de funcionamiento
$T_{max}$	120 °C	Temperatura máx. de funcionamiento



### Características

---



Carga radial



Lubricación con grasa



Lubricación con aceite



No obturado



Espacio constructivo reducido