

**K6X10X13-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	6 mm	Diámetro interior de complemento de rodamiento de agujas
E_w	10 mm	Diámetro exterior de complemento de rodamiento de agujas
B_c	13 mm	Anchura
C_r	3.800 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C_{0r}	3.100 N	Capacidad de carga estática, radial
C_{ur}	400 N	Límite de carga por fatiga, radial
n_G	35.500 1/min	Velocidad límite de rotación
n_{gr}	40.000 1/min	Velocidad de referencia
m	1,59 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