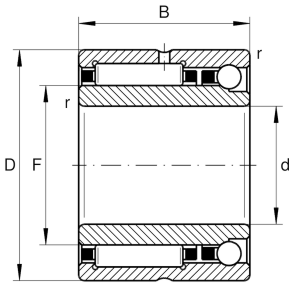


**NKIA5911-XL** [↗](#)

Rodamiento de agujas y a bolas de contacto angular

Información técnica

**Medidas principales y datos de rendimiento**

d	55 mm	Diámetro del agujero
D	80 mm	Diámetro exterior
B	34 mm	Anchura
C_r	65.000 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C_{0r}	100.000 N	Capacidad de carga estática, radial
C_a	12.100 N	Capacidad de carga dinámica, axial
C_{0a}	29.500 N	Capacidad de carga estática, axial
C_{ur}	17.600 N	Límite de carga por fatiga, radial
C_{ur}	17.600 N	Límite de carga por fatiga, radial
C_{ua}	1.340 N	Límite de carga por fatiga, axial
n_G	7.300 1/min	Velocidad límite de rotación
n_{gr}	6.000 1/min	Velocidad de referencia
m	0,543 kg	Peso

Medidas

F	63 mm	Diámetro de la pista de rodadura del anillo interior
r_{min}	1 mm	Medidas mínimas del chaflán



Características



Carga radial



Carga axial en un sentido



Lubricación con grasa



Lubricación con aceite



No obturado



Espacio constructivo reducido