

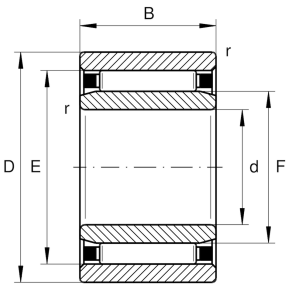
**NAO17X30X13-XL**

Rodamiento de agujas

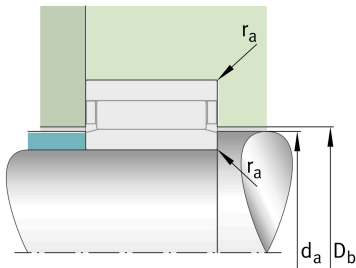
Rodamientos de agujas NAO, sin bordes

X-life

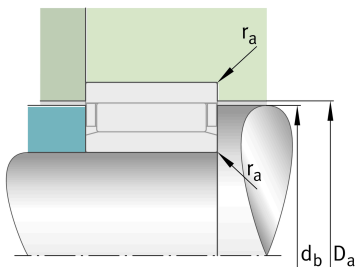
Información técnica

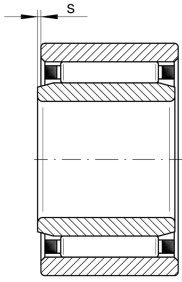
**Medidas principales y datos de rendimiento**

d	17 mm	Diámetro del agujero
D	30 mm	Diámetro exterior
B	13 mm	Anchura
C _r	11.800 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C _{0r}	15.900 N	Capacidad de carga estática, radial
C _{ur}	2.600 N	Límite de carga por fatiga, radial
n _G	20.400 1/min	Velocidad límite de rotación
n _{gr}	11.100 1/min	Velocidad de referencia
m	42,1 g	Peso

**Medidas de montaje**

d _a	21,5 mm	Medidas de montaje
D _b	22,4 mm	Diámetro del resalte de la guía axial NK/soporte
d _b	25,6 mm	Diámetro del resalte de la guía axial NK/eje
D _a	26,3 mm	Diámetro del resalte del anillo exterior
r _{a max}	0,3 mm	Radio máximo de la ranura





Medidas

F	22 mm	Diámetro de la pista de rodadura del anillo interior
E	26 mm	Diámetro de la pista de rodadura del anillo exterior
r _{min}	0,3 mm	Medidas mínimas del chaflán
s	0,5 mm	Desplazamiento axial

Rango de temperatura

T _{min}	-30 °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