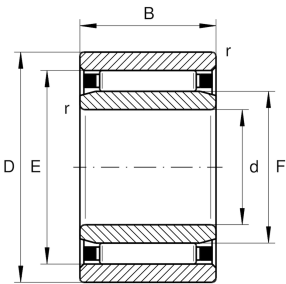
**NAO25X40X17-XL**

Rodamiento de agujas

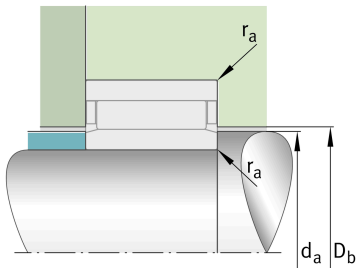
Rodamientos de agujas NAO, sin bordes

X-life

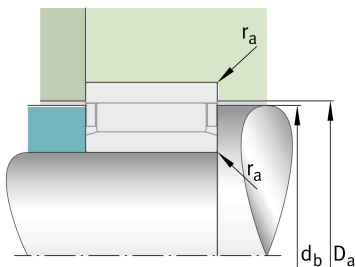
Información técnica

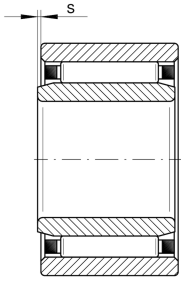
**Medidas principales y datos de rendimiento**

d	25 mm	Diámetro del agujero
D	40 mm	Diámetro exterior
B	17 mm	Anchura
C _r	22.100 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C _{0r}	34.000 N	Capacidad de carga estática, radial
C _{ur}	5.400 N	Límite de carga por fatiga, radial
n _G	15.100 1/min	Velocidad límite de rotación
n _{gr}	8.100 1/min	Velocidad de referencia
m	84,112 g	Peso

**Medidas de montaje**

d _a	29,5 mm	Medidas de montaje
D _b	30,6 mm	Diámetro del resalte de la guía axial NK/soporte
d _b	34,4 mm	Diámetro del resalte de la guía axial NK/eje
D _a	35,5 mm	Diámetro del resalte del anillo exterior
r _{a max}	0,3 mm	Radio máximo de la ranura





Medidas

F	30 mm	Diámetro de la pista de rodadura del anillo interior
E	35 mm	Diámetro de la pista de rodadura del anillo exterior
r _{min}	0,3 mm	Medidas mínimas del chaflán
s	0,8 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