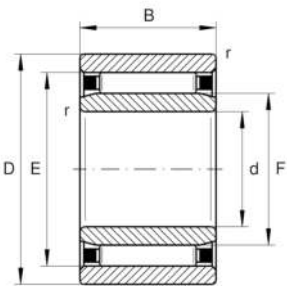
**NAO15X28X13-XL**

Rodamiento de agujas

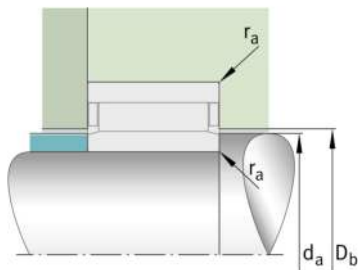
Rodamientos de agujas NAO, sin bordes

X-life

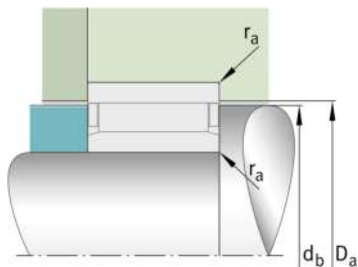
Información técnica

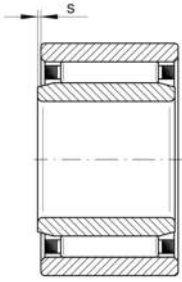
**Medidas principales y datos de rendimiento**

d	15 mm	Diámetro del agujero
D	28 mm	Diámetro exterior
B	13 mm	Anchura
C _r	11.100 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C _{0r}	14.300 N	Capacidad de carga estática, radial
C _{ur}	2.350 N	Límite de carga por fatiga, radial
n _G	21.300 1/min	Velocidad límite de rotación
n _{gr}	12.100 1/min	Velocidad de referencia
m	29 g	Peso

**Medidas de montaje**

d _a	19,7 mm	Medidas de montaje
D _b	20,4 mm	Diámetro del resalte de la guía axial NK/soporte
d _b	23,6 mm	Diámetro del resalte de la guía axial NK/eje
D _a	24,3 mm	Diámetro del resalte del anillo exterior
r _{a max}	0,3 mm	Radio máximo de la ranura










Medidas

F	20 mm	Diámetro de la pista de rodadura del anillo interior
E	24 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