**NA69/32-ZW-IS1-XL**

Rodamiento de agujas

Rodamientos de agujas NA69...ZW, serie de medidas 69, de dos hileras

X-life

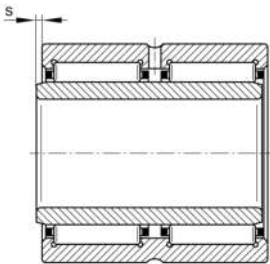
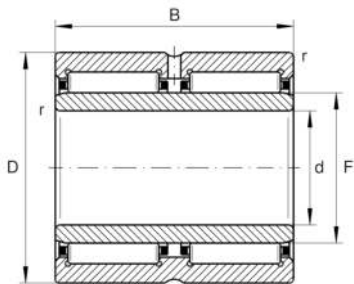
Información técnica

Variante de su producto actual

Jaula	Norma	
Propiedades de la jaula	Norma	
Juego radial del rodamiento	CN (Group N)	Normal internal clearance
Características especiales	Norma	Estándar
Número de hileras de elementos rodantes	ZW	Double-row design

Medidas principales y datos de rendimiento

d	32 mm	Diámetro del agujero
D	52 mm	Diámetro exterior
B	36 mm	Anchura
C_r	53.000 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C_{0r}	82.000 N	Capacidad de carga estática, radial
C_{ur}	15.400 N	Límite de carga por fatiga, radial
n_G	11.100 1/min	Velocidad límite de rotación
n_{gr}	6.100 1/min	Velocidad de referencia
m	0,29 kg	Peso










Medidas

F	40 mm	Diámetro de la pista de rodadura del anillo interior
r _{min}	0,6 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