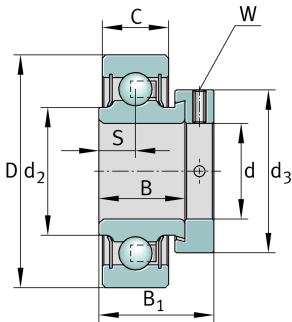
**RA100-XL-NPP**

Rodamiento insertable

Rodamientos insertables RA.-NPP, anillo exterior cilíndrico, fijación mediante anillo tensor excéntrico, obturaciones P en ambos lados, agujero en pulgadas

X-life

Información técnica



Variante de su producto actual

Obturaciones	NPP	Obturación de labios en ambos lados
--------------	-----	-------------------------------------

Medidas principales y datos de rendimiento

d	25,4 mm	Diámetro del agujero
d	≈ 25,4 mm	Diámetro del agujero, pulgadas
D	52 mm	Diámetro exterior
B ₁	31 mm	Anchura total del anillo tensor
B	21,4 mm	Anchura
C _r	13.600 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C _{0r}	6.600 N	Capacidad de carga estática, radial
≈m	0,187 kg	Peso

Medidas








C	15 mm	Ancho del anillo exterior
S	7,5 mm	Distancia pista de rodadura
d ₂	30,36 mm	Diámetro del borde obturación del anillo interior
d ₃	37,5 mm	Diámetro exterior del anillo tensor/tuerca estriada
W	≈ 3,175 mm	Anchura entrecaras (pulgadas)



Rango de temperatura

T_{min}	-20 °C	Temperatura mín. de funcionamiento
T_{max}	100 °C	Temperatura máx. de funcionamiento

Características

-  Carga radial
-  Carga axial en un sentido
-  Carga axial en ambos sentidos
-  Lubricación de por vida, ausencia de mantenimiento
-  Lubricación con grasa
-  Obturado en ambos lados
-  Errores de alineación estáticos