

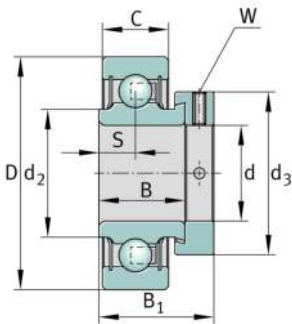
**RA108-XL-NPP**

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	38,1 mm	Diámetro del agujero
d	≈ 38,1 mm	Diámetro del agujero, pulgadas
D	80 mm	Diámetro exterior
B ₁	43,7 mm	Anchura total del anillo tensor
B	30,1 mm	Anchura
C _r	34.500 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C _{0r}	19.800 N	Capacidad de carga estática, radial
≈m	0,65 kg	Peso

Medidas







C	21 mm	Ancho del anillo exterior
S	11 mm	Distancia pista de rodadura
d ₂	49,4 mm	Diámetro del borde obturación del anillo interior
d ₃	58 mm	Diámetro exterior del anillo tensor/tuerca estriada
W	≈ 4,762 mm	Anchura entrecaras (pulgadas)



Rango de temperatura

T_{min}	-20 °C	Temperatura mín. de funcionamiento
T_{max}	120 °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