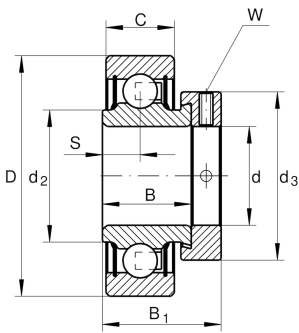


**RA103-NPP**

Rodamiento insertable

Rodamiento insertable RA..-NPP

Información técnica



Variante de su producto actual

Obturaciones	NPP	Obturación de labios en ambos lados
Forma de la superficie exterior	Z	

Medidas principales y datos de rendimiento

d	30,1625 mm	Diámetro del agujero
d	≈ 30,162 mm	Diámetro del agujero, pulgadas
D	62 mm	Diámetro exterior
B ₁	35,8 mm	Anchura total del anillo tensor
B	23,8 mm	Anchura
C _{ur}	530 N	Límite de carga por fatiga, radial
C _r	19.500 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C _{0r}	11.300 N	Capacidad de carga estática, radial
≈m	312,9 g	Peso

Medidas

C	18 mm	Ancho del anillo exterior
S	9 mm	Distancia pista de rodadura
d ₂	37,4 mm	Diámetro del borde obturación del anillo interior
d ₃	44 mm	Diámetro exterior del anillo tensor/tuerca estriada
W	≈ 3,969 mm	Anchura entrecaras (pulgadas)



Factores de cálculo

f_0	13,8	Factor de cálculo
-------	------	-------------------

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