

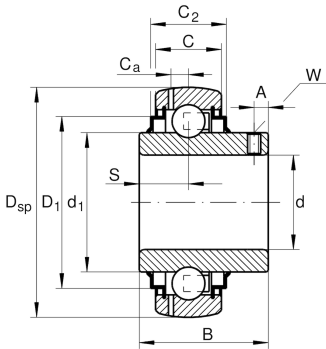
**GYE20-XL-KRR-B**

Rodamiento insertable

Rodamientos insertables GYE...KRR-B, anillo exterior esférico, fijación mediante tornillos prisioneros, obturaciones R en ambos lados

X-life

Información técnica



Variante de su producto actual

Obturaciones	KRR	Obturaciones de labio en ambos lados
Forma de la superficie exterior	B	

Medidas principales y datos de rendimiento

d	20 mm	Diámetro del agujero
D _{SP}	47 mm	Diámetro exterior
B	31 mm	Anchura
C _{ur}	345 N	Límite de carga por fatiga, radial
C _r	13.600 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C _{0r}	6.600 N	Capacidad de carga estática, radial
≈m	0,14 kg	Peso










Medidas

C	14 mm	Ancho del anillo exterior
C ₂	16,6 mm	Anchura total de obturación
S	12,7 mm	Distancia pista de rodadura
d ₁	27,6 mm	Diámetro del borde del anillo interior
D ₁	37,4 mm	Diámetro exterior obturación
C _a	4 mm	Distancia al agujero de engrase
A	4,5 mm	Distancia rosca
W	2,5 mm	Anchura entrecaras

Factores de cálculo

f ₀	13,1	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
-  Errores de alineación estáticos