

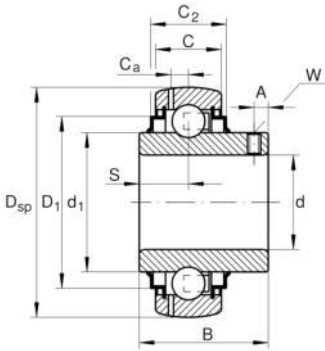
**GYE12-XL-KRR-B**

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	12 mm	Diámetro del agujero
D _{SP}	40 mm	Diámetro exterior
B	27,4 mm	Anchura
C _{ur}	202 N	Límite de carga por fatiga, radial
C _r	9.800 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C _{0r}	4.750 N	Capacidad de carga estática, radial
≈m	0,11 kg	Peso










Medidas

C	12 mm	Ancho del anillo exterior
C ₂	16,6 mm	Anchura total de obturación
S	11,5 mm	Distancia pista de rodadura
d ₁	23,9 mm	Diámetro del borde del anillo interior
D ₁	31,6 mm	Diámetro exterior obturación
C _a	3,4 mm	Distancia al agujero de engrase
A	4 mm	Distancia rosca
W	2,5 mm	Anchura entrecaras

Factores de cálculo

f ₀	13	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