

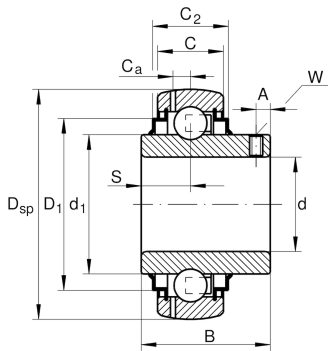
**GYE15-XL-KRR-B**

## 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	15 mm	Diámetro del agujero
D SP	40 mm	Diámetro exterior
B	27,4 mm	Anchura
C <sub>ur</sub>	202 N	Límite de carga por fatiga, radial
C <sub>r</sub>	9.800 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C <sub>0r</sub>	4.750 N	Capacidad de carga estática, radial
≈m	0,1 kg	Peso










### Medidas

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

### Factores de cálculo

f <sub>0</sub>	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