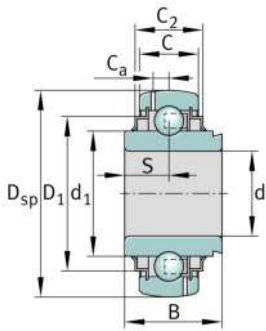


**GE40-XL-KRR-B-AS2/V-L402/70-OSE** [🔗](#)

Rodamiento insertable

## Información técnica

**Variante de su producto actual**

Obturaciones	KRR	Obturaciones de labio en ambos lados
Forma de la superficie exterior	B	
Agujero de engrase transpuesto	AS2/V	
Lubricante	L402/70	L402/70
Sin dispositivo de bloqueo	OSE	Rodamiento sin elemento tensor

**Medidas principales y datos de rendimiento**

d	40 mm	Diámetro del agujero
D <sub>SP</sub>	80 mm	Diámetro exterior
B	42,9 mm	Anchura
C <sub>ur</sub>	840 N	Límite de carga por fatiga, radial
C <sub>r</sub>	35.000 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C <sub>0r</sub>	19.800 N	Capacidad de carga estática, radial
m	0,545 kg	Peso








### Medidas

C	21 mm	Ancho del anillo exterior
C <sub>2</sub>	23,5 mm	Anchura total de obturación
S	21,4 mm	Distancia pista de rodadura
d <sub>1</sub>	52,3 mm	Diámetro del borde del anillo interior
D <sub>1</sub>	68,3 mm	Diámetro exterior obturación
C <sub>a</sub>	6,4 mm	Distancia al agujero de engrase

### Factores de cálculo

f <sub>0</sub>	13,6	Factor de cálculo
----------------	------	-------------------

### Características

-  Carga radial
-  Lubricación de por vida, ausencia de mantenimiento
-  Lubricación con grasa
-  Obturado en ambos lados
-  Errores de alineación estáticos