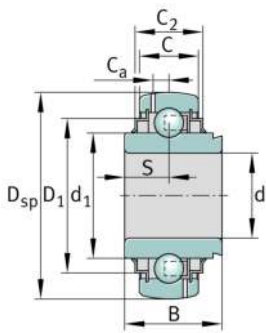


**GE40-XL-KRR-B-AS2/V-L285/70-OSE** [🔗](#)

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	L285/70	Grasa (L285/70)
Sin dispositivo de bloqueo	OSE	Rodamiento sin elemento tensor

Medidas principales y datos de rendimiento

d	40 mm	Diámetro del agujero
D _{SP}	80 mm	Diámetro exterior
B	42,9 mm	Anchura
C _{ur}	840 N	Límite de carga por fatiga, radial
C _r	35.000 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C _{0r}	19.800 N	Capacidad de carga estática, radial
≈m	0,53 kg	Peso








Medidas

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

Factores de cálculo

f ₀	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