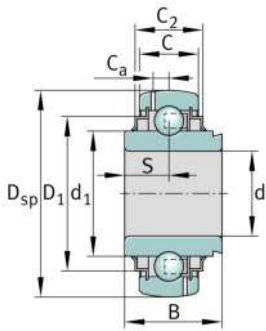


**GE35-XL-KRR-B-AS2/V-L402/70-OSE** [🔗](#)

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	35 mm	Diámetro del agujero
D _{SP}	72 mm	Diámetro exterior
B	37,7 mm	Anchura
C _{ur}	800 N	Límite de carga por fatiga, radial
C _r	25.500 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C _{0r}	15.300 N	Capacidad de carga estática, radial
m	0,405 kg	Peso



Medidas

C	19 mm	Ancho del anillo exterior
C ₂	22,5 mm	Anchura total de obturación
S	18,8 mm	Distancia pista de rodadura
d ₁	46,8 mm	Diámetro del borde del anillo interior
D ₁	60,3 mm	Diámetro exterior obturación
C _a	5,6 mm	Distancia al agujero de engrase






Rango de temperatura

T _{min}	-20 °C	Temperatura mín. de funcionamiento
T _{max}	100 °C	Temperatura máx. de funcionamiento

Factores de cálculo

f ₀	13,8	Factor de cálculo
----------------	------	-------------------

Características

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