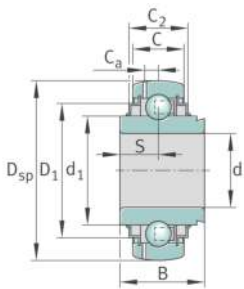


**GE40-KRR-B-L285/50-OSE**

Rodamiento insertable

Rodamiento insertable GE...KRR-B-L285/70-
OSE

Información técnica

**Variante de su producto actual**

Obturaciones	KRR	Obturaciones de labio en ambos lados
Forma de la superficie exterior	B	
Lubricante	L285/50	Grasa (L285/50)
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	32.500 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C _{0r}	19.800 N	Capacidad de carga estática, radial
m	0,57 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










Rango de temperatura

T_{min}	-20 °C	Temperatura mín. de funcionamiento
T_{max}	120 °C	Temperatura máx. de funcionamiento

Factores de cálculo

f_0	13,6	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