

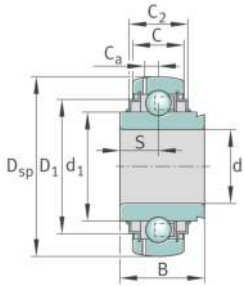
**GE20-XL-KRR-B-OSE**

Rodamiento insertable

Rodamiento insertable GE...XL-KRR-B-OSE

X-life

Información técnica

**Variante de su producto actual**

Obturaciones	KRR	Obturaciones de labio en ambos lados
Forma de la superficie exterior	B	
Sin dispositivo de bloqueo	OSE	Rodamiento sin elemento tensor

Medidas principales y datos de rendimiento

d	20 mm	Diámetro del agujero
B	34,1 mm	Anchura
C _r	12.800 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C _{0r}	6.600 N	Capacidad de carga estática, radial
≈m	0,15 kg	Peso

Medidas

C	14 mm	Ancho del anillo exterior
C ₂	16,6 mm	Anchura total de obturación
S	17,1 mm	Distancia pista de rodadura
d ₁	27,6 mm	Diámetro del borde del anillo interior
D ₁	37,4 mm	Diámetro exterior obturación
C _a	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	13,1	Factor de cálculo
-------	------	-------------------

Características

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