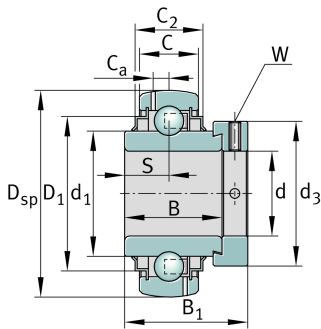


**GE25-XL-KRR-B-AS2/V**

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	

Medidas principales y datos de rendimiento

d	25 mm	Diámetro del agujero
D _{SP}	52 mm	Diámetro exterior
B	34,9 mm	Anchura
B ₁	44,5 mm	Anchura total del anillo tensor
C _r	14.000 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C _{0r}	7.800 N	Capacidad de carga estática, radial
≈m	0,236 kg	Peso

Medidas

C	15 mm	Ancho del anillo exterior
d ₃	37,5 mm	Diámetro exterior del anillo tensor/tuerca estriada
W	3 mm	Anchura entrecaras

Rango de temperatura

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



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