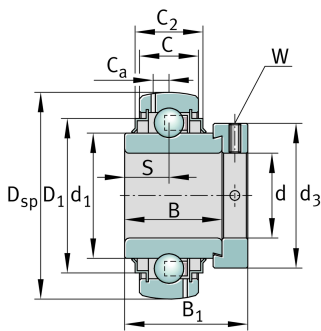


**GE25-XL-KRR-B-AS2/V**

Rolamento tensor

Informação técnica



Variante do seu produto atual

Obturações	KRR	KRR
Forma da superfície exterior	B	
furo de lubrificação transposto	AS2/V	

Dimensões principais e dados de desempenho

d	25 mm	Diâmetro do furo
D _{SP}	52 mm	Diâmetro externo
B	34,9 mm	Largura
B ₁	44,5 mm	Largura total do anel tensor
C _r	14.000 N	Capacidade de carga dinâmica, radial
C _{0r}	7.800 N	Capacidade de carga estática, radial
m	0,236 kg	Peso

Dimensões

C	15 mm	Largura do anel exterior
d ₃	37,5 mm	Diâmetro exterior do anel tensor/porca estriada
W	3 mm	Largura entre faces

Faixa de temperatura

T _{min}	-20 °C	Temperatura de operação min.
T _{max}	100 °C	Temperatura de operação max.



Características



Carga radial



Carga axial de efeito simples



Carga axial de efeito duplo



Lubrificação vitalícia, isenção de manutenção



Lubrificação com massa



Vedado de ambos os lados



Erro angular estático e desalinhamento