

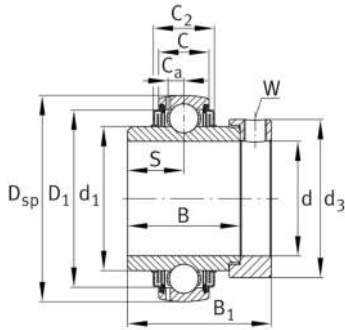
**GE25-XL-KLL-B-FA164** [🔗](#)

Rodamiento insertable

Rodamiento insertable GE...XL-KLL-B-FA164

X-life

Información técnica



Variante de su producto actual

Obturaciones	KLL	Obturaciones de laberinto en ambos lados
Forma de la superficie exterior	B	
Instrucción de fabricación	FA164	Ejecución para altas temperaturas hasta +250°C

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	0,25 kg	Peso



Medidas

C	15 mm	Ancho del anillo exterior
C ₂	20,2 mm	Anchura total de obturación
S	17,5 mm	Distancia pista de rodadura
d ₁	33,8 mm	Diámetro del borde del anillo interior
D ₁	42,5 mm	Diámetro exterior obturación
C _a	4,1 mm	Distancia al agujero de engrase
d ₃	37,5 mm	Diámetro exterior del anillo tensor/tuerca estriada
W	3 mm	Anchura entrecaras