



GRAE25-XL-NPP-B-AS2/V-OSE [🔗](#)

Rodamiento insertable

Información técnica

Variante de su producto actual

Obturaciones	NPP	Obturación de labios en ambos lados
Forma de la superficie exterior	B	
Agujero de engrase transpuesto	AS2/V	
Sin dispositivo de bloqueo	OSE	Rodamiento sin elemento tensor

Medidas principales y datos de rendimiento

d	25 mm	Diámetro del agujero
D _{SP}	52 mm	Diámetro exterior
B	21,4 mm	Anchura
C _r	14.900 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C _{0r}	7.800 N	Capacidad de carga estática, radial
m	0,133 kg	Peso

Medidas








C	15 mm	Ancho del anillo exterior
S	7,5 mm	Distancia pista de rodadura
d ₂	30,64 mm	Diámetro del borde obturación del anillo interior
C _a	3,9 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

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