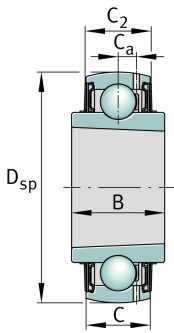


**FAG****UK215-OSE** 
Rodamiento insertable

Información técnica

**Variante de su producto actual**

Obturaciones	2RSR	Obturación (vulcanizada) 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	75 mm	Diámetro del agujero
D _{SP}	130 mm	Diámetro exterior
B	44 mm	Anchura
C _{ur}	2.300 N	Límite de carga por fatiga, radial
C _r	66.000 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C _{0r}	44.500 N	Capacidad de carga estática, radial
≈m	1,54 kg	Peso

Medidas

C	32 mm	Ancho del anillo exterior
C ₂	33 mm	Anchura total de obturación
C _a	8,5 mm	Distancia al agujero de engrase

Rango de temperatura






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



Factores de cálculo

f_0	14,6	Factor de cálculo
-------	------	-------------------

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