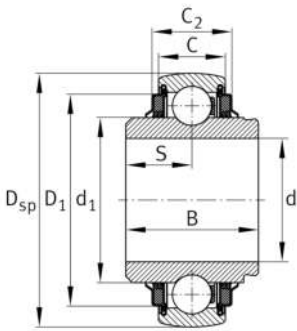


**1108-KTT-B-L402/70-OSE** [↗](#)

Rodamiento insertable

Rodamiento insertable 1..-KTT-B-L402/70-
OSE

Información técnica

**Variante de su producto actual**

Obturaciones	KTT	Triple obturación de labio en ambos lados
Forma de la superficie exterior	B	
Lubricante	L402/70	L402/70
Sin dispositivo de bloqueo	OSE	Rodamiento sin elemento tensor

Medidas principales y datos de rendimiento

d	38,1 mm	Diámetro del agujero
d	≈ 38,1 mm	Diámetro del agujero, pulgadas
D _{SP}	80 mm	Diámetro exterior
B	42,9 mm	Anchura
C _{ur}	940 N	Límite de carga por fatiga, radial
C _r	32.500 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C _{0r}	19.800 N	Capacidad de carga estática, radial
≈m	0,595 kg	Peso

Medidas

C	21 mm	Ancho del anillo exterior
S	21,4 mm	Distancia pista de rodadura
d ₁	52,3 mm	Diámetro del borde del anillo interior










Rango de temperatura

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

Factores de cálculo

f_0	13,6	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