

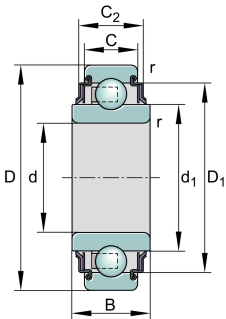
208-XL-KRR [↗](#)

Rodamiento rígido a bolas

Rodamientos insertables 2...-KRR, anillo exterior cilíndrico, anillo interior para ajuste, obturaciones R en ambos lados

X-life

Información técnica



Variante de su producto actual

Obturaciones	KRR	Obturaciones de labio en ambos lados
--------------	-----	--------------------------------------

Medidas principales y datos de rendimiento

D	80 mm	Diámetro exterior
B	27 mm	Anchura
C _r	34.500 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C _{0r}	19.800 N	Capacidad de carga estática, radial
m	0,45 kg	Peso

Medidas

D ₁	68,4 mm	Diámetro exterior obturación
C	18 mm	Ancho del anillo exterior
C ₂	19,8 mm	Anchura total de obturación
d ₁	52,3 mm	Rib diameter inner ring
r _{min}	1,1 mm	Minimum chamfer dimension

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