

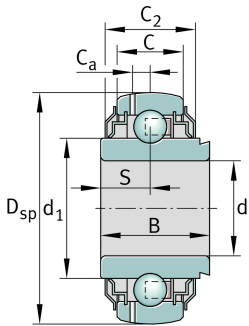
**GE40-XL-KRR-B-2C-OSE** [↗](#)

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник GE...XL-KRR-B-2C-OSE

X-life

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

Flinger shields	2C	Центробежные отражатели с двух сторон
-----------------	----	---------------------------------------

Основные размеры и рабочие характеристики

d	40 mm	Диаметр отверстия
D _{sp}	80 mm	Наружный диаметр
B	42,9 mm	Ширина
C _{0r}	19.800 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _{ur}	940 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
C _r	34.500 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
≈m	0,61 kg	Вес

Габаритные размеры

C	21 mm	Ширина наружного кольца
C ₂	31,9 mm	Ширина по уплотнениям
S	21,4 mm	Расстояние, середина дорожки качения
d ₁	52,3 mm	Диаметр бортика внутреннего кольца
C _a	6,4 mm	Расстояние до смазочного отверстия



Диапазон температур

T_{min}	-20 °C	Мин. рабочая температура
T_{max}	100 °C	Макс. рабочая температура

Коэффициенты для расчета

f_0	13,6	Коэффициент для расчета
-------	------	-------------------------

Характеристики



Радиальная нагрузка



Осевая нагрузка в одном направлении



Осевая нагрузка в обоих направлениях



Смазка на весь срок службы, не требуют обслуживания



Смазывание пластичной смазкой



Уплотнения с обеих сторон



Статические угловые и линейные несоосности