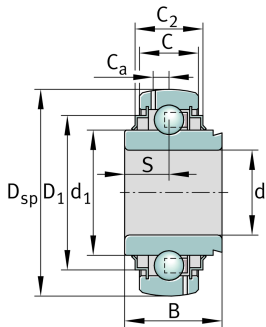


**GE40-XL-KRR-B-AS2/V-L402/70-OSE** [↗](#)

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник

Техническая информация

**Ваш текущий вариант продукта**

Lubrication hole transposed	AS2/V	
Lubricant	L402/70	L402/70

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}	840 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
C _r	35.000 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
≈m	0,545 kg	Вес

Габаритные размеры

C	21 mm	Ширина наружного кольца
C ₂	23,5 mm	Ширина по уплотнениям
S	21,4 mm	Расстояние, середина дорожки качения
d ₁	52,3 mm	Диаметр бортика внутреннего кольца
D ₁	68,3 mm	Наружный диаметр уплотнения
C _a	6,4 mm	Расстояние до смазочного отверстия

Коэффициенты для расчета

f ₀	13,6	Коэффициент для расчета
----------------	------	-------------------------



Характеристики



Радиальная нагрузка



Смазка на весь срок службы, не требуют обслуживания



Смазывание пластичной смазкой



Уплотнения с обеих сторон



Статические угловые и линейные несоосности