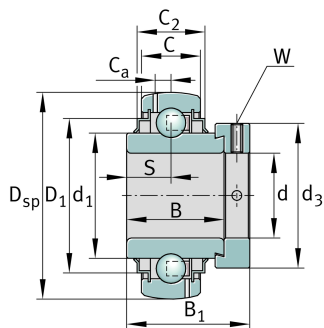


**GNE50-XL-KRR-B-AS2/V** [↗](#)

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник

X-life

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

Lubrication hole transposed AS2/V

Основные размеры и рабочие характеристики

d	50 mm	Диаметр отверстия
D _{SP}	110 mm	Наружный диаметр
B	49,2 mm	Ширина
C _{0r}	38.000 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
B ₁	66,8 mm	Ширина с закрепительным элементом
C _r	66.000 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
≈m	1,73 kg	Вес

Габаритные размеры

C	29 mm	Ширина наружного кольца
C ₂	31 mm	Ширина по уплотнениям
S	24,6 mm	Расстояние, середина дорожки качения
d ₁	68,8 mm	Диаметр бортика внутреннего кольца
D ₁	92,7 mm	Наружный диаметр уплотнения
C _a	8,7 mm	Расстояние до смазочного отверстия
d ₃	75,8 mm	Наружный диаметр закрепительного кольца/гайки
W	5 mm	Размер под ключ



Диапазон температур

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

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