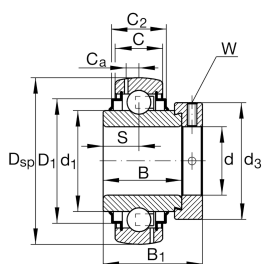


IMAGE
COMING SOON**G1104-206-KRR-B-AS2/V**

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник

Радиальный закрепляемый
шарикоподшипник G1...-206-KRR-B-AS2/V

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

Lubrication hole transposed AS2/V

Основные размеры и рабочие характеристики

d	31,75 mm	Диаметр отверстия
d	31,75 mm	Диаметр отверстия (дюйм)
D _{SP}	62 mm	Наружный диаметр
B	36,5 mm	Ширина
C _{0r}	11.300 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _{1r}	520 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
B ₁	48,5 mm	Ширина с закрепительным элементом
C _r	19.500 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
≈m	330 g	Вес

Габаритные размеры

C	18 mm	Ширина наружного кольца
C ₂	20,7 mm	Ширина по уплотнениям
S	18,3 mm	Расстояние, середина дорожки качения
d ₁	40,2 mm	Диаметр бортика внутреннего кольца
D ₁	52 mm	Наружный диаметр уплотнения
C _a	5 mm	Расстояние до смазочного отверстия
d ₃	44 mm	Наружный диаметр закрепительного кольца/гайки



Коэффициенты для расчета

f_0	13,8	Коэффициент для расчета
-------	------	-------------------------