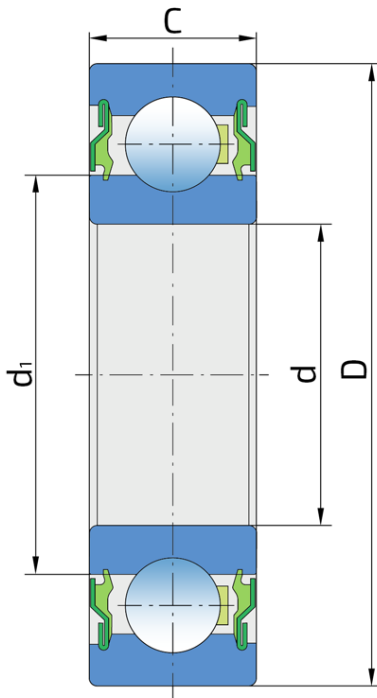


Ball bearing

6216.2S

Ball bearing

Универсальное решение



Техническая спецификация

d	Внутренний диаметр	80 мм
D	Наружный диаметр	140 мм
C	Ширина наружного кольца	26 мм
d1	Наружный диаметр внутреннего кольца	97.4 мм
kg	Масса	1.4 кг
C _{dyn}	Динамическая грузоподъемность	72 кН
C _o	Статическая грузоподъемность	54 кН
P _u	Предел усталостной прочности	2.268 кН

Уплотнение

2S

1-кромочное уплотнение с лабиринтом между листовой частью и резиновой кромкой, обеспечивающим контактное уплотнение. Трение и частота вращения аналогичны уплотнениям RS, но обеспечивают значительно лучшую защиту от твёрдых частиц грязи. Это очень хороший способ уплотнения: металлическая часть защищает уплотнение от грязи, пыли и твёрдых частиц, одновременно образуя лабиринт с резиновой частью. Резиновая часть обеспечивает контактное уплотнение, предотвращая проникновение мелких частиц, воды, влаги, пара и т. д. Подходит для использования в нормальных условиях благодаря использованию различных материалов. Используется с подшипниками типа Z (стандартными) и радиальными подшипниками.

