

7312 ВЕМ SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, Однорядные, Угол контакта 40 градусов, Для одиночной установки, механически обработанный латунный сепаратор



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	60,000
D	130,000
B	31,000

МАССА, КГ

1,880

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

FAG	7312 В МР
-----	---------------------------

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	95,600 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	69,500 кН
Предел усталостной прочности, Pu	3,000 кН
Номинальная частота вращения	6000 об/мин
Предельная частота вращения	6300 об/мин