

7311 BEY SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	55,000
D	120,000
B	29,000

МАССА, КГ

1,480

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	85,200 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	60,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	2,550 кН
Номинальная частота вращения	6700 об/мин
Предельная частота вращения	6700 об/мин