

7320 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	100,000
D	215,000
B	47,000

МАССА, КГ

7,150

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	203,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	190,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	6,400 кН
Номинальная частота вращения	3600 об/мин
Предельная частота вращения	3600 об/мин