

7220 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	180,000
B	34,000

МАССА, КГ

3,380

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	135,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	122,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	4,400 кН
Номинальная частота вращения	4000 об/мин
Предельная частота вращения	4000 об/мин