

7316 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	80,000
D	170,000
B	39,000

МАССА, КГ

3,700

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	143,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	118,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	4,500 кН
Номинальная частота вращения	4500 об/мин
Предельная частота вращения	4500 об/мин