

7304 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	20,000
D	52,000
B	15,000

МАССА, КГ

0,150

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	19,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	10,400 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,440 кН
Номинальная частота вращения	16000 об/мин
Предельная частота вращения	16000 об/мин