

7306 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	30,000
D	72,000
B	19,000

МАССА, КГ

0,370

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	34,500 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	21,200 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,900 кН
Номинальная частота вращения	12000 об/мин
Предельная частота вращения	12000 об/мин