

7305 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	25,000
D	62,000
B	17,000

МАССА, КГ

0,240

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	26,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	15,600 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,655 кН
Номинальная частота вращения	14000 об/мин
Предельная частота вращения	14000 об/мин