

7210 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	50,000
D	90,000
B	20,000

МАССА, КГ

0,470

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	39,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	30,500 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,290 кН
Номинальная частота вращения	8500 об/мин
Предельная частота вращения	8500 об/мин