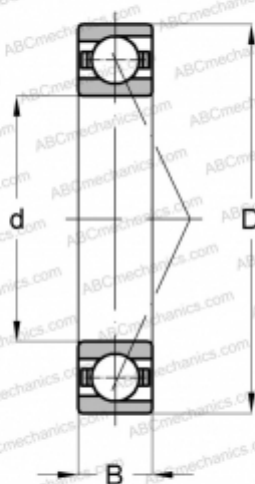


7310 BEY SKF

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	110,000
B	27,000

МАССА, КГ

1,130

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	74,100 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	51,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	2,200 кН
Номинальная частота вращения	7500 об/мин
Предельная частота вращения	7500 об/мин