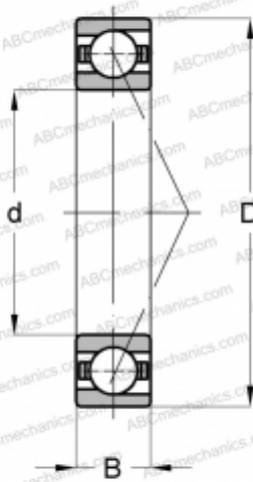


7203 BEY SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, Однорядные, Угол контакта 40 градусов, Для одиночной установки, штампованный латунный сепаратор



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	17,000
D	40,000
B	12,000

МАССА, КГ

0,064

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	11,100 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	6,100 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,260 кН
Номинальная частота вращения	20000 об/мин
Предельная частота вращения	20000 об/мин