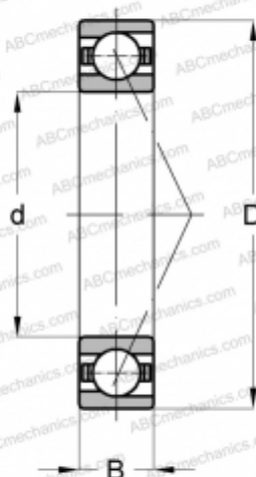


7244 BCVM SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, Однорядные, Угол контакта 40 градусов, Для универсальной установки, механически обработанный латунный сепаратор



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	220,000
D	400,000
B	65,000

МАССА, КГ

35,200

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	7244 BCVM
FAG	7244 B MP UO/7244 B MP UA

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	390,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	560,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	13,400 кН
Номинальная частота вращения	1800 об/мин
Предельная частота вращения	1800 об/мин