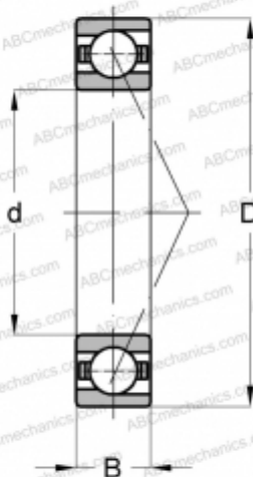


7211 ВЕР SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	55,000
D	100,000
B	21,000

МАССА, КГ

0,620

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	7211 ВЕР
FAG	7211 В TVP

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	46,200 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	36,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,530 кН
Номинальная частота вращения	7500 об/мин
Предельная частота вращения	7500 об/мин