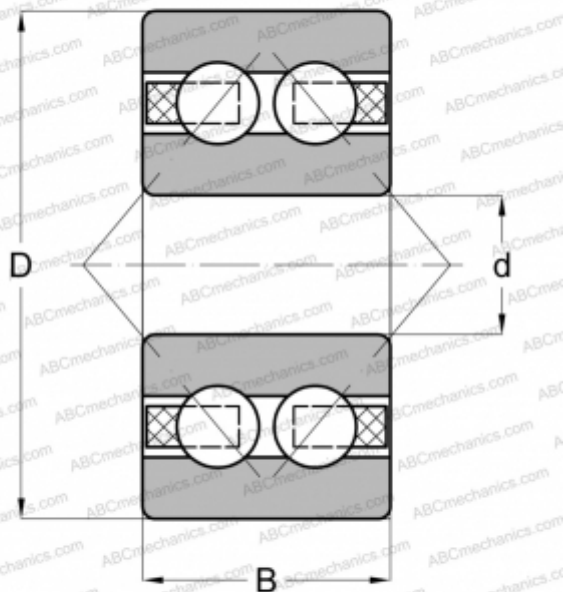


3214 A SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, Двухрядные, Угол контакта 30 градусов, Открытые, стальной сепаратор



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	70,000
D	125,000
B	39,700

МАССА, КГ

1,900

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	3214 A
SKF - USA	5214
STEYR	3214
FAFNIR	5214 W
FEDERAL/SCHA TZ	5214
MRC	5214 K
RIV	11 AANOn

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	88,400 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	80,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	3,400 кН
Номинальная частота вращения	4300 об/мин
Предельная частота вращения	4500 об/мин