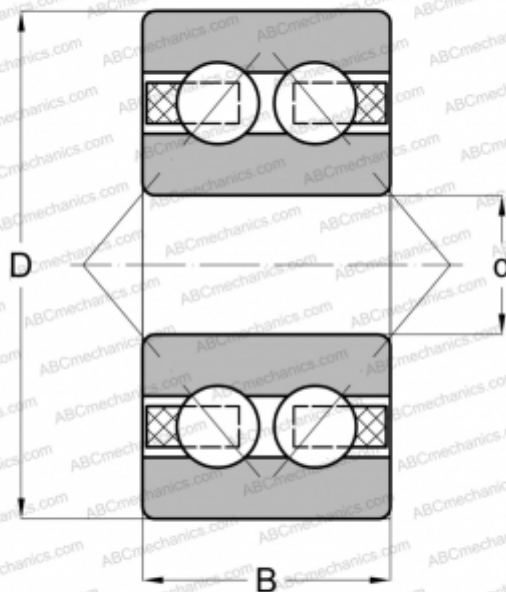


3213 A SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	65,000
D	120,000
B	38,100

МАССА, КГ

1,750

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	3213 BD
SKF - USA	5213
FAG	3213 BD
STEYR	3213
FAFNIR	5213 W
FEDERAL/SCHA TZ	5213
MRC	5213 K
NEW DEPARTURE	5213
RIV	10 AANOn

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	80,600 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C ₀	73,500 кН
Предел усталостной прочности, P _u	3,100 кН
Номинальная частота вращения	4500 об/мин
Предельная частота вращения	4800 об/мин