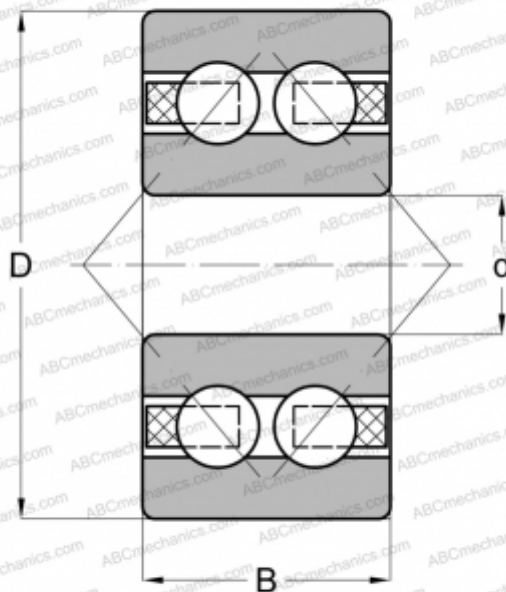


3204 A SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	20,000
D	47,000
B	20,600

МАССА, КГ

0,160

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	3202 BD
SKF - USA	5202
FAG	3202 BD
STEYR	3202
FEDERAL/SCHA TZ	5202
RIV	02 AANOn

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	20,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	12,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,510 кН
Номинальная частота вращения	14000 об/мин
Предельная частота вращения	14000 об/мин