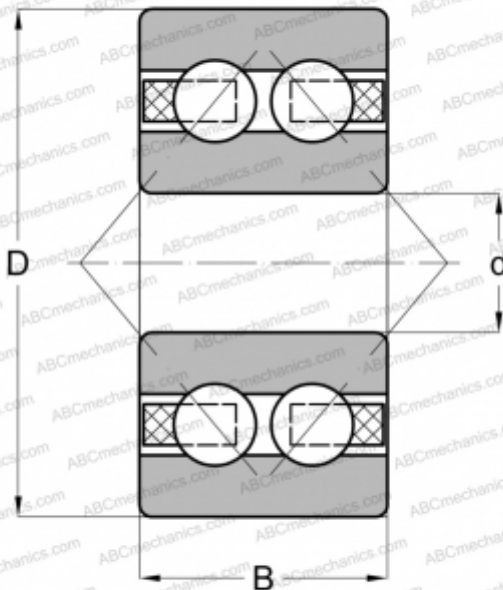


3220 A SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	100,000
D	180,000
B	60,300

МАССА, КГ

6,100

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	3220 A
SKF - USA	5220
STEYR	3220
FAFNIR	5220 WBR
FEDERAL/SCHA TZ	5220
MRC	5220
NEW DEPARTURE	5220
RIV	17 AANOn

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	178,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	166,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	6,000 кН
Номинальная частота вращения	3000 об/мин
Предельная частота вращения	3200 об/мин