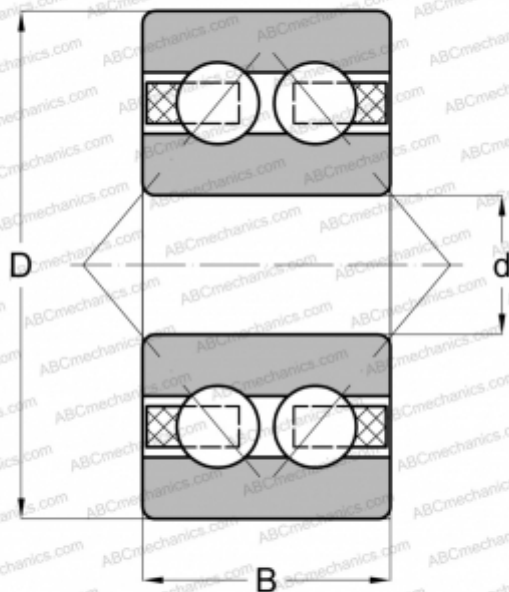


3222 A SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	110,000
D	200,000
B	69,800

МАССА, КГ

8,800

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	3222 A
SKF - USA	5222
STEYR	3222
FEDERAL/SCHA TZ	5222
MRC	5222
NEW DEPARTURE	5222
RIV	19 AANOn

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	212,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	212,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	7,200 кН
Номинальная частота вращения	2800 об/мин
Предельная частота вращения	2800 об/мин