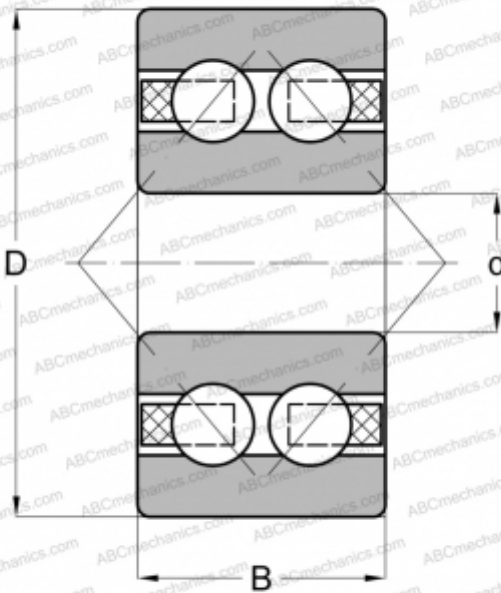


3209 A SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	45,000
D	85,000
B	30,200

МАССА, КГ

0,630

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	3209 BD
SKF - USA	5209
FAG	3209 BD
STEYR	3209
FAFNIR	5209 W
FEDERAL/SCHA TZ	5209
MRC	5209 K
NEW DEPARTURE	5209
RIV	6 AANOn

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	51,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C ₀	39,000 кН
Предел усталостной прочности, P _u	1,630 кН
Номинальная частота вращения	7500 об/мин
Предельная частота вращения	7500 об/мин