

3209 A-2RS1 SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, Двухрядные, Угол контакта 30 градусов, Контактные уплотнения с двух сторон



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

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

МАССА, КГ

0,630

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	3209 BD 2RSR TVH
FAG	3209 BD 2RSR TVH

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	51,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	39,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,630 кН
Номинальная частота вращения	7500 об/мин
Предельная частота вращения	5300 об/мин