

3310 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	50,000
D	110,000
B	44,400

МАССА, КГ

1,700

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	3310 BD 2RSR TVH
FAG	3310 BD 2RSR TVH

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	90,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	64,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	2,750 кН
Номинальная частота вращения	6000 об/мин
Предельная частота вращения	4300 об/мин