

3311 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	55,000
D	120,000
B	49,200

МАССА, КГ

2,650

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	3311 BD 2RSR TVH
FAG	3311 BD 2RSR TVH

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	112,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	81,500 кН
Предел усталостной прочности, Pu	3,450 кН
Номинальная частота вращения	5300 об/мин
Предельная частота вращения	3800 об/мин