

3213 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	65,000
D	120,000
B	38,100

МАССА, КГ

1,750

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	3213 BD 2RSR TVH
FAG	3213 BD 2RSR TVH

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	80,600 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	73,500 кН
Предел усталостной прочности, Pu	3,100 кН
Номинальная частота вращения	4800 об/мин
Предельная частота вращения	3600 об/мин