

3308 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	40,000
D	90,000
B	36,500

МАССА, КГ

0,930

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	3308 BD 2RSR TVH
FAG	3308 BD 2RSR TVH

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	64,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	44,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,860 кН
Номинальная частота вращения	7500 об/мин
Предельная частота вращения	5000 об/мин