

3202 A-2Z SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	15,000
D	35,000
B	15,900

МАССА, КГ

0,066

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	3202 BD 2Z TVH
FAG	3202 BD 2Z TVH

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	11,200 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	6,800 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,285 кН
Номинальная частота вращения	18000 об/мин
Предельная частота вращения	14000 об/мин