

3305 ATN9 SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, Двухрядные, Угол контакта 30 градусов, Открытые, полиамидный сепаратор



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	25,000
D	62,000
B	25,400

МАССА, КГ

0,350

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	3305 BD TVH
FAG	3305 BD TVH

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	32,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	20,400 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,865 кН
Номинальная частота вращения	11000 об/мин
Предельная частота вращения	11000 об/мин