

2307 ETN9 SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные сферические, С цилиндрическим отверстием, Открытые



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	35,000
D	80,000
B	31,000

МАССА, КГ

0,680

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	2307
FAG	2307 TV
FAFNIR	L-6307
FEDERAL/SCHA TZ	2307 SA
MRC	2307 E
STEYR	2307 E/TG

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	39,700 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	11,200 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,590 кН
Номинальная частота вращения	16000 об/мин
Предельная частота вращения	12000 об/мин