

1226 M SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	130,000
D	230,000
B	46,000

МАССА, КГ

8,300

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	1226
FAG	1226M
MRC	1226

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	127,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	58,500 кН
Предел усталостной прочности, Pu	2,240 кН
Номинальная частота вращения	5600 об/мин
Предельная частота вращения	3600 об/мин