

## 1226 M

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

#### АНАЛОГИ

SKF	<a href="#">1226 M</a>
ABC	<a href="#">1226</a>
FAG	<a href="#">1226M</a>
MRC	<a href="#">1226</a>

#### 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