

## 2222 M

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	110,000
D	200,000
B	53,000

#### МАССА, КГ

7,100

#### АНАЛОГИ

SKF	<a href="#">2222 M</a>
ABC	<a href="#">2222</a>
FAG	<a href="#">2222 M</a>
FEDERAL/SCHA TZ	<a href="#">2222 SA</a>
MRC	<a href="#">2222</a>
STEYR	<a href="#">2222 M</a>

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	124,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	52,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	2,120 кН
Номинальная частота вращения	6000 об/мин
Предельная частота вращения	4300 об/мин