

## 2202 ETN9 SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	15,000
D	35,000
B	14,000

#### МАССА, КГ

0,060

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">2202</a>
FAG	<a href="#">2202 TV</a>
FEDERAL/SCHA TZ	<a href="#">2202 SA</a>
MRC	<a href="#">2202 E</a>
STEYR	<a href="#">2202 E/TG</a>

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	8,710 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	2,040 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,110 кН
Номинальная частота вращения	38000 об/мин
Предельная частота вращения	26000 об/мин