

## 1301 ETN9 SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	12,000
D	37,000
B	12,000

#### МАССА, КГ

0,067

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">1301</a>
FAG	<a href="#">1301TV</a>
FEDERAL/SCHA TZ	<a href="#">1301 SA</a>
MRC	<a href="#">1301 E</a>

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	9,360 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	2,160 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,120 кН
Номинальная частота вращения	40000 об/мин
Предельная частота вращения	28000 об/мин