

## 1303 ETN9

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	17,000
D	47,000
B	14,000

#### МАССА, КГ

0,120

#### АНАЛОГИ

SKF	<a href="#">1303 ETN9</a>
ABC	<a href="#">1303</a>
FAG	<a href="#">1303TV</a>
FEDERAL/SCHA TZ	<a href="#">1303 SA</a>
MRC	<a href="#">1303 E</a>
STEYR	<a href="#">1303 E/TG</a>

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	12,700 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	3,400 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,180 кН
Номинальная частота вращения	28000 об/мин
Предельная частота вращения	20000 об/мин