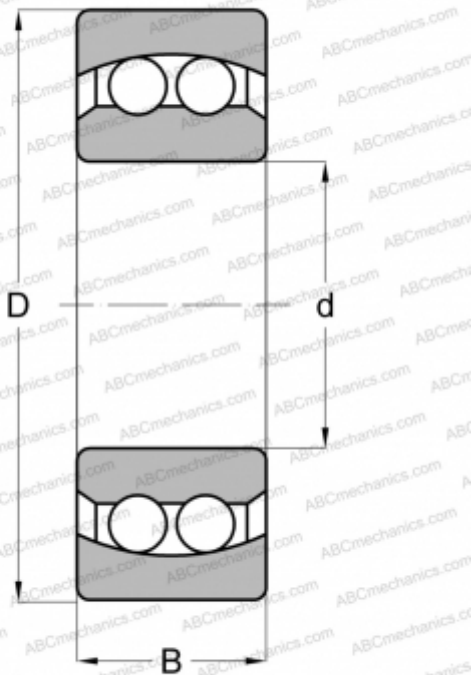


## 2303 E-2RS1TN9 SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные сферические, С цилиндрическим отверстием, С уплотнениями 2RS



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	17,000
D	47,000
B	19,000

#### МАССА, КГ

0,160

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">2303 2RS</a>
FAG	<a href="#">2303 2RS</a>
MRC	<a href="#">2303 E 2RS1</a>
RIV	<a href="#">BJL 17</a>

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	12,700 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	3,400 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,180 кН

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	11000 об/мин
-----------------------------	--------------