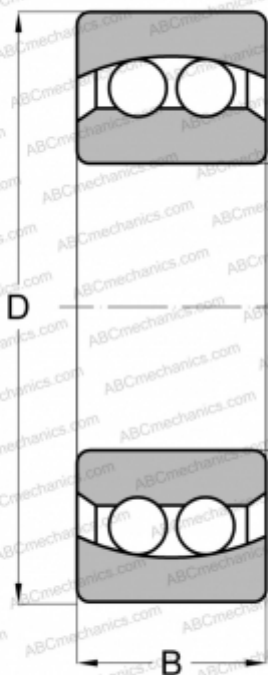


## 2307 E-2RS1TN9 SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	35,000
D	80,000
B	31,000

**МАССА, КГ** 0,700

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ** [SKF](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">2307 2RS</a>
FAG	<a href="#">2307 2RS TV</a>
MRC	<a href="#">2307 E 2RS1</a>
STEYR	<a href="#">2307 E/2RS1/TG</a>
RIV	<a href="#">BJL 35</a>

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	26,500 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	8,500 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,430 кН

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	5600 об/мин
-----------------------------	-------------