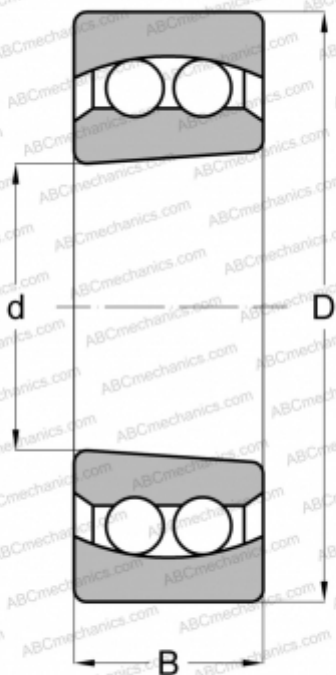


2207 E-2RS1КТN9 SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	35,000
D	72,000
B	23,000

МАССА, КГ

0,410

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	2206 K 2RS
FAG	2207K 2RS TV
MRC	2207 E 2RS1K
STEYR	2207 EK/2RS1/TG
RIV	AJLK 35

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	19,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	6,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,310 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	6300 об/мин
-----------------------------	-------------