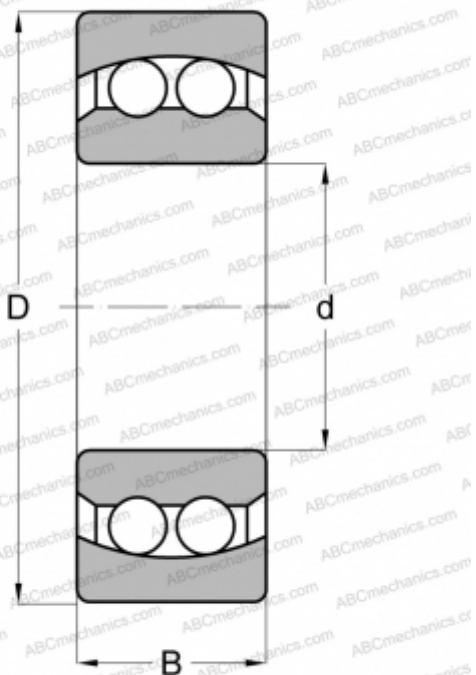


2207 E-2RS1TN9 SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные сферические, С цилиндрическим 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	2207 2RS
FAG	2207 2RS TVH
MRC	2207 E 2RS1
STEYR	2207 E/2RS1/TG
RIV	AJL 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
-----------------------------	-------------