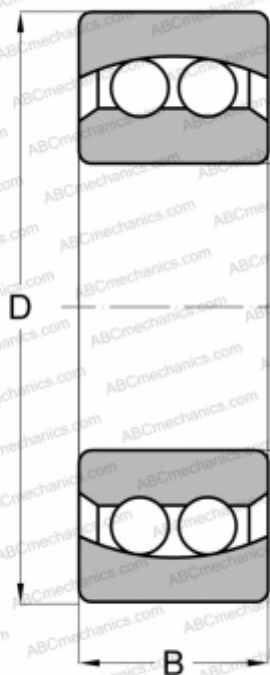


2202 E-2RS1TN9 SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	15,000
D	35,000
B	14,000

МАССА, КГ

0,058

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	2202 2RS
FAG	2202 2RS TVH
MRC	2202 E 2RS1
STEYR	2202 E/2RS1/TG
RIV	AJL 15

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	7,410 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	1,760 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,090 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	14000 об/мин
-----------------------------	--------------