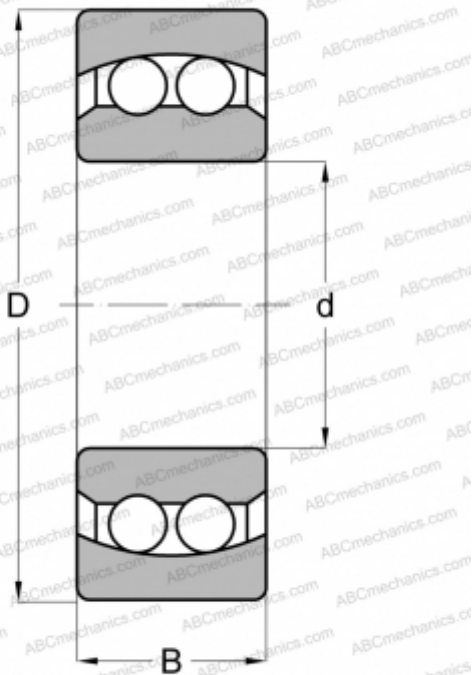


2211 E-2RS1TN9 SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	55,000
D	100,000
B	25,000

МАССА, КГ

0,790

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	2211 2RS
FAG	2211 2RS TVH
MRC	2211 E 2RS1
STEYR	2211 E/2RS1/TG
RIV	AJL 55

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	27,600 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	10,600 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,540 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	4300 об/мин
-----------------------------	-------------