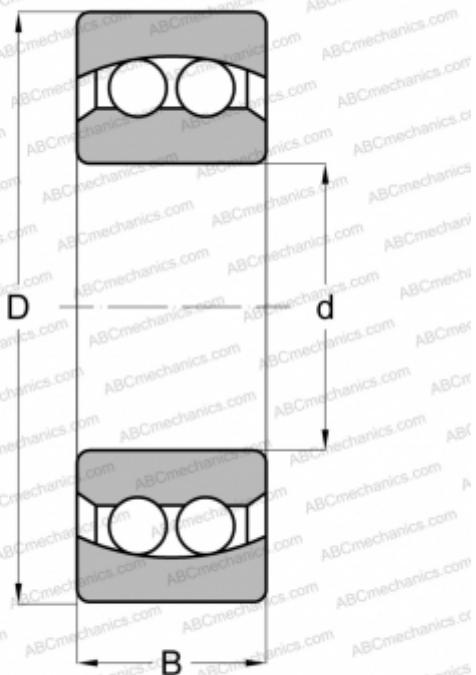


2208 E-2RS1TN9 SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	40,000
D	80,000
B	23,000

МАССА, КГ 0,500

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	2208 2RS
FAG	2208 2RS TVH
MRC	2208 E 2RS1
STEYR	2208 E/2RS1/TG
RIV	AJL 40

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	19,900 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	6,950 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,360 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

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