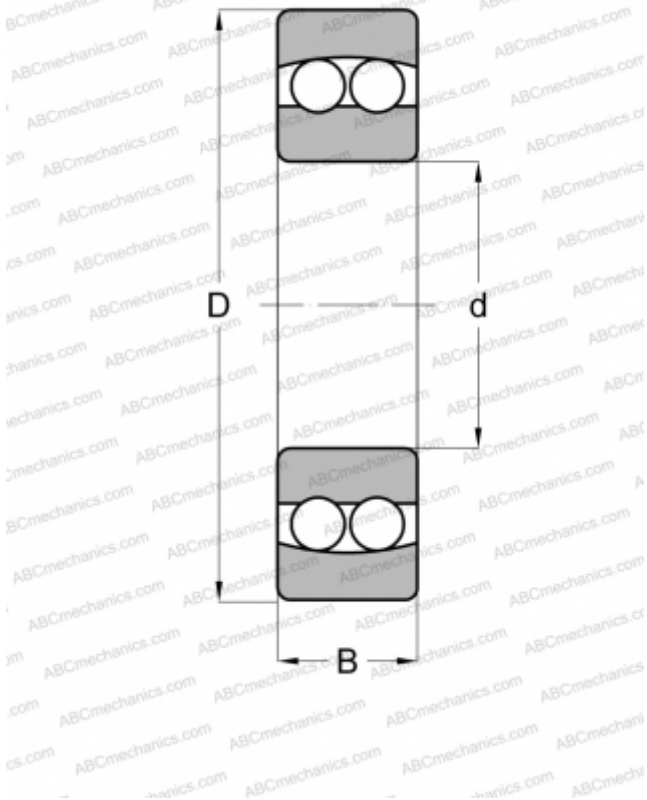


2208 ETN9 SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные сферические, С цилиндрическим отверстием, Открытые



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

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

МАССА, КГ

0,510

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	2208
FAG	2208 TV
FEDERAL/SCHA TZ	2208 SA
MRC	2208 E
STEYR	2208 E/TG

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	31,900 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	10,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,510 кН
Номинальная частота вращения	16000 об/мин
Предельная частота вращения	11000 об/мин