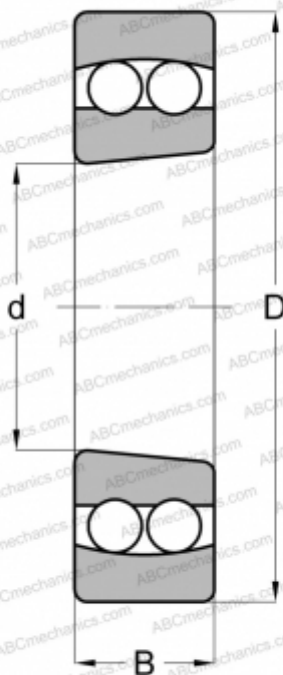


2216 EКТN9 SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	80,000
D	140,000
B	33,000

МАССА, КГ

2,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	65,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	25,500 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,250 кН
Номинальная частота вращения	8500 об/мин
Предельная частота вращения	6000 об/мин