

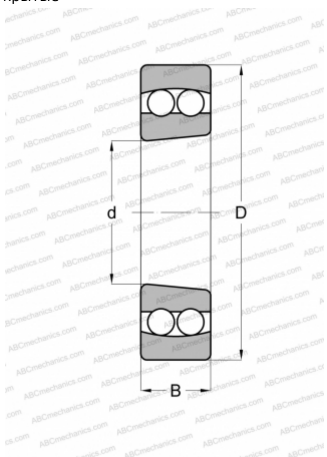
Подшипники

1207 EKTN9 SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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

РАЗМЕРЫ, ММ



Технические характеристики

d	35,000
D	72,000
В	17,000
масса, кг	0,320
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	SKF
РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	
Номинальная динамическая	19,000 кН
грузоподъёмность, С	
Номинальная статическая	6,000 кН
грузоподъёмность, Со	
Предел усталостной прочности, Pu	0,310 кН

Номинальная частота вращения Предельная частота вращения 20000 об/мин

13000 об/мин