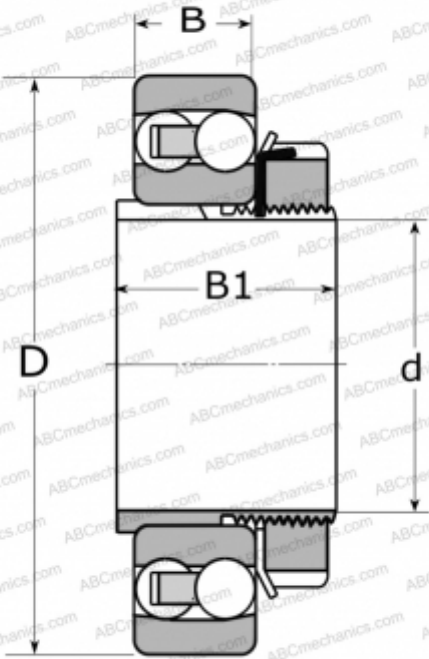


1222 K SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные сферические, С коническим отверстием, С закрепительной втулкой



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	100,000
D	200,000
B	38,000
B1	63,000

МАССА, КГ

6,800

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	88,400 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	39,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,600 кН
Номинальная частота вращения	6700 об/мин
Предельная частота вращения	4300 об/мин

СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

H 222