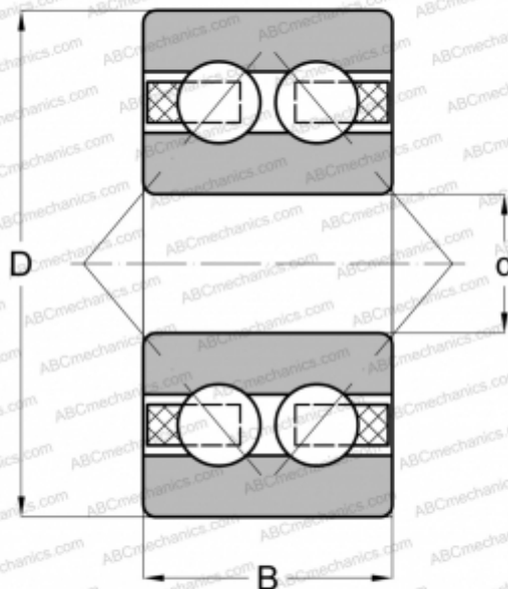


3307 DJ1 SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, Двухрядные, Угол контакта 30 градусов, Открытые, стальной сепаратор



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	35,000
D	80,000
B	34,900

МАССА, КГ

0,790

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	3307 DJ1
-----	--------------------------

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	52,700 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	41,500 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,760 кН
Номинальная частота вращения	7500 об/мин
Предельная частота вращения	8000 об/мин