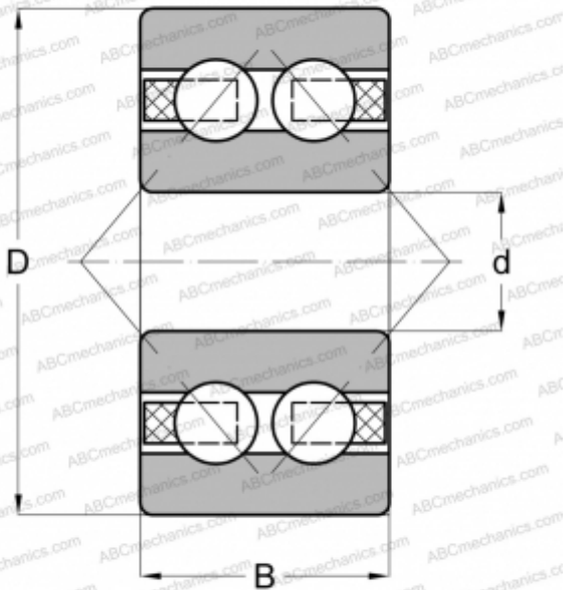


3319 A SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	95,000
D	200,000
B	77,800

МАССА, КГ

11,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	3319 A
STEYR	3319
FEDERAL/SCHA TZ	5319
MRC	5319 C
RIV	20 BBNOn

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	225,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	216,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	7,500 кН
Номинальная частота вращения	2800 об/мин
Предельная частота вращения	3000 об/мин