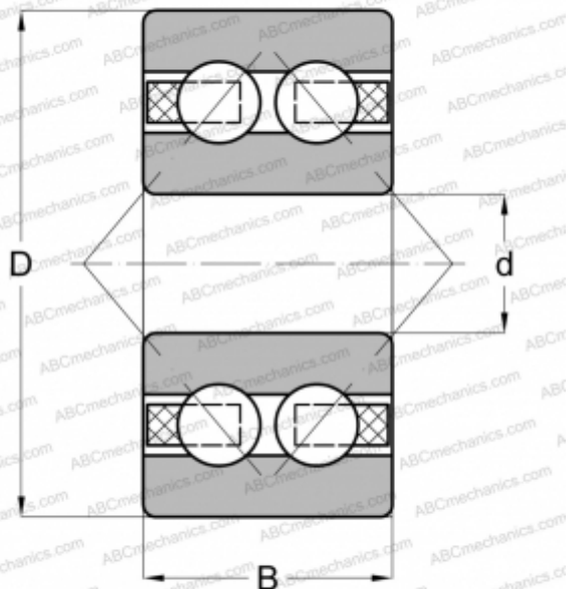


3317 A SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	85,000
D	180,000
B	73,000

МАССА, КГ

8,300

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	3317 A
STEYR	3317
FAFNIR	5317 W
FEDERAL/SCHA TZ	5317
MRC	5317 C
NEW DEPARTURE	5317
RIV	18 BBNOn

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	195,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	176,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	6,550 кН
Номинальная частота вращения	3200 об/мин
Предельная частота вращения	3400 об/мин