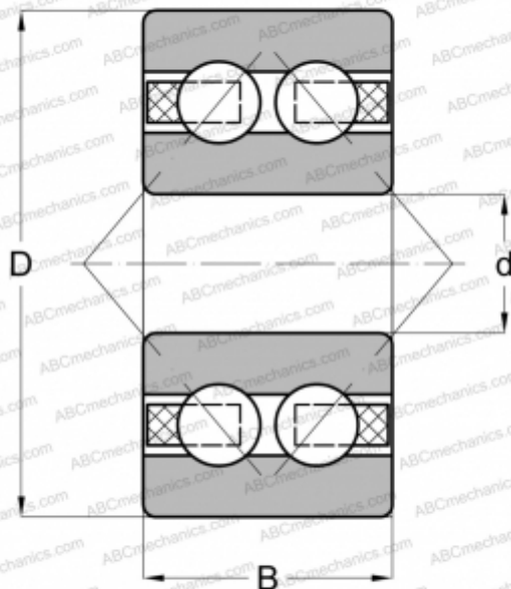


3207 ATN9 SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	35,000
D	72,000
B	27,000

МАССА, КГ 0,440

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC [3207 ATN9](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	40,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	28,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,180 кН
Номинальная частота вращения	9000 об/мин
Предельная частота вращения	9000 об/мин