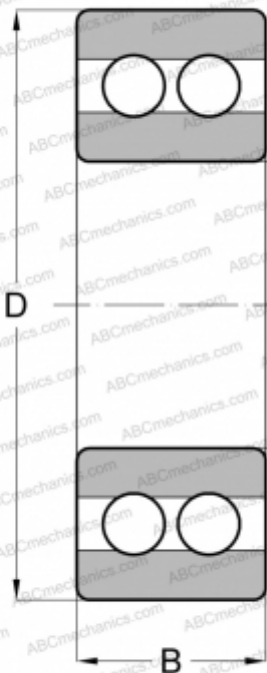


4305 ATN9 SKF

Радиальные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные, Открытые



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	25,000
D	62,000
B	24,000

МАССА, КГ

0,340

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	4305
STEYR	4305
RIV	6 BB
HOFFMANN	325 DR
R&M	MDJ 25

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	31,900 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C ₀	22,400 кН
Предел усталостной прочности, P _u	0,950 кН
Номинальная частота вращения	18000 об/мин
Предельная частота вращения	10000 об/мин