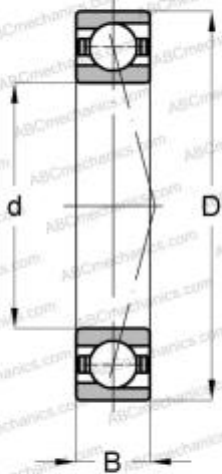


B7007CTP4S UL FAG

Радиально-упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, Прецизионные (шпиндельные), Угол контакта 15 градусов, Стандартное исполнение, для установки парами или комплектами, легкий преднатяг



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	35,000
D	62,000
B	14,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[FAG](#)

АНАЛОГИ

ABC	7007 CDGA/P4A
BARDEN	107HC UL
SKF	7007 CDGA/P4A
NSK	7007 CTRSULP3
SNFA	EX35 7CE1 UL

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	19,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	13,700 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,990 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Максимально достижимая частота вращения для условий смазывания пластичной смазкой	22000 об/мин
Максимально достижимая частота вращения для условий маслвоздушного смазывания	36000 об/мин