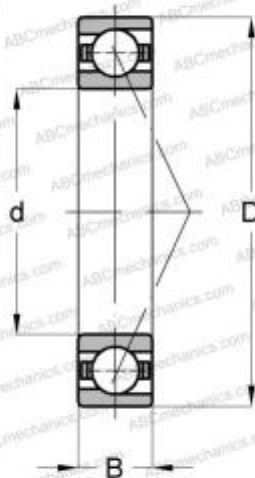


## 707 ACDGA/P4A SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, Прецизионные (шпиндельные), Угол контакта 25 градусов, Стандартное исполнение, для установки парами или комплектами, легкий преднатяг



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	7,000
D	19,000
B	6,000

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">707 ACDGA/P4A</a>
FAG	<a href="#">B707ETP4S UL</a>
BARDEN	<a href="#">10M7HE UL</a>
SNFA	<a href="#">EX7 7CE3 UL</a>

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	2,420 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	0,950 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,040 кН

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Максимально достижимая частота вращения для условий смазывания пластичной смазкой	95000 об/мин
Максимально достижимая частота вращения для условий маслвоздушного смазывания	140000 об/мин