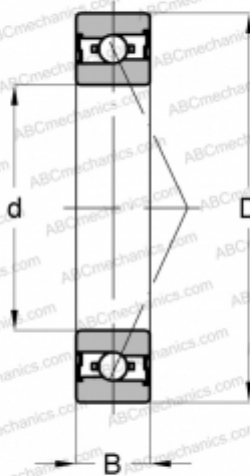


S71906 ACBGA/P4A SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, Прецизионные (шпиндельные), Угол контакта 25 градусов, Высокоскоростные, дизайн В, для установки парами или комплектами, бесконтактные уплотнения с двух сторон, легкий преднатяг (SKF)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

| | |
|---|--------|
| d | 30,000 |
| D | 47,000 |
| B | 9,000 |

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

| | |
|--|----------|
| Номинальная динамическая грузоподъёмность, C | 4,620 кН |
| Номинальная статическая грузоподъёмность, Co | 3,000 кН |
| Предел усталостной прочности, Pu | 0,127 кН |

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

| | |
|---|--------------|
| Максимально достижимая частота вращения для условий смазывания пластичной смазкой | 36000 об/мин |
| Максимально достижимая частота вращения для условий маслоразбрызгивания | 56000 об/мин |