

71907ACР4GA

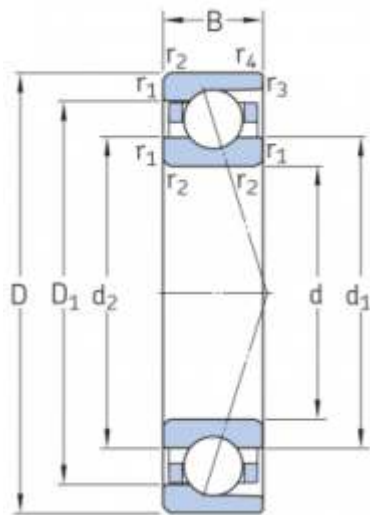
Подшипник шариковый высокоточный.
Угол контакта 25°. Класс точности P4.



Технические характеристики

Основные размеры и параметры

Внутренний диаметр (d)	35 мм
Наружный диаметр (D)	55 мм
Ширина (высота) (B)	10 мм
Параметр d1	41,4 мм
d2 - Внешний диаметр внутреннего кольца.....	40,2 мм
Параметр D1.....	48,75 мм
D2 - Внутренний диаметр внешнего кольца.....	50,05 мм
α - Угол контакта.....	25°
rs - Минимальный радиус скругления.....	0,6 мм
r1s - Минимальный радиус скругления.....	0,3 мм
Масса	0.084 Кг



Производительность

Нагрузка Статическая.....	3,15 кН
Нагрузка Динамическая.....	4,8 кН
Предельная Скорость Смазка.....	28 000 об/мин
Предельная Скорость Масло.....	41 000 об/мин
Tmin - Минимальная рабочая температура.....	-30 °С
Tmax - Максимальная рабочая температура.....	120 °С