

46210

Обозначение	Описание	Значение
d (мм)	Внутренний диаметр	50
D (мм)	Внешний диаметр	90
B (мм)	Ширина	20
C (кН)	Грузоподъемность динамическая	40.6
C ₀ (кН)	Грузоподъемность статическая	24.9
n grease (1/min)	Ном. частота вращен. при пластич. смазке	6300
n oil (1/min)	Ном. частота вращен. при жидк. смазке	8000
m (кг)	Масса	0.446
D1(мм)	Внутренний диаметр наружного кольца	77.9
d1 (мм)	Наружный диаметр внутреннего кольца	61.8
r, r1 min (мм)	Радиус фаски	1.1
r2, r3 min (мм)	Радиус фаски	0.6
Материал	Марка стали	ШХ-15
d шарика (мм)	Диаметр шарика	12.7
N шариков	Количество шариков	14

