

Обозначение	Описание	Значение
d1 (мм)	Наружный диаметр внутреннего кольца	33.3
D1(мм)	Внутренний диаметр наружного кольца	43.9
r1, r2 min (мм)	Радиус фаски	1
d (мм)	Внутренний диаметр	25
D (мм)	Внешний диаметр	52
B (мм)	Ширина	15
C (кН)	Грузоподъемность динамическая	14
C ₀ (кН)	Грузоподъемность статическая	6.95
n grease (1/min)	Ном. частота вращен. при пластич. смазке	12000
n oil (1/min)	Ном. частота вращен. при жидк. смазке	15000
m (кг)	Масса	0.12
d шарика (мм)	Диаметр шарика	7.938
N шариков	Количество шариков	9

