

Обозначение	Описание	Значение
d (мм)	Внутренний диаметр	15
D (мм)	Внешний диаметр	35
B (мм)	Ширина	11
C (кН)	Грузоподъемность динамическая	7.8
C ₀ (кН)	Грузоподъемность статическая	3.55
n grease (1/min)	Ном. частота вращен. при пластич. смазке	19000
n oil (1/min)	Ном. частота вращен. при жидк. смазке	24000
m (кг)	Масса	0.046
d1 (мм)	Наружный диаметр внутреннего кольца	21.2
D1(мм)	Внутренний диаметр наружного кольца	29.2
r1, r2 min (мм)	Радиус фаски	0.6
d шарика (мм)	Диаметр шарика	5.953
N шариков	Количество шариков	8

