

Обозначение	Описание	Значение
d (мм)	Внутренний диаметр	12
D (мм)	Внешний диаметр	32
B (мм)	Ширина	10
C (кН)	Грузоподъемность динамическая	6.89
C ₀ (кН)	Грузоподъемность статическая	3.1
n grease (1/min)	Ном. частота вращен. при пластич. смазке	22000
n oil (1/min)	Ном. частота вращен. при жидк. смазке	28000
m (кг)	Масса	0.037
d ₁ (мм)	Наружный диаметр внутреннего кольца	18.4
D ₁ (мм)	Внутренний диаметр наружного кольца	26.3
r ₁ , r ₂ min (мм)	Радиус фаски	0.6
N шариков	Количество шариков	7

