

46108

Обозначение	Описание	Значение
d (мм)	Внутренний диаметр	40
D (мм)	Внешний диаметр	68
B (мм)	Ширина	15
C (кН)	Грузоподъемность динамическая	18.9
C ₀ (кН)	Грузоподъемность статическая	11.1
n grease (1/min)	Ном. частота вращен. при пластич. смазке	10000
n oil (1/min)	Ном. частота вращен. при жидк. смазке	13000
m (кг)	Масса	0.22
D1(мм)	Внутренний диаметр наружного кольца	59.3
d1 (мм)	Наружный диаметр внутреннего кольца	49.7
r, r1 min (мм)	Радиус фаски	1
r2, r3 min (мм)	Радиус фаски	0.6
d шарика (мм)	Диаметр шарика	7.938
N шариков	Количество шариков	16

