

46208

Обозначение	Описание	Значение
d (мм)	Внутренний диаметр	40
D (мм)	Внешний диаметр	80
B (мм)	Ширина	18
C (кН)	Грузоподъемность динамическая	36.8
C ₀ (кН)	Грузоподъемность статическая	21.3
n grease (1/min)	Ном. частота вращен. при пластич. смазке	8000
n oil (1/min)	Ном. частота вращен. при жидк. смазке	9000
m (кг)	Масса	0.36
D ₁ (мм)	Внутренний диаметр наружного кольца	67.6
d ₁ (мм)	Наружный диаметр внутреннего кольца	52.4
r, r ₁ min (мм)	Радиус фаски	1.1
r ₂ , r ₃ min (мм)	Радиус фаски	0.6
d шарика (мм)	Диаметр шарика	12.7
N шариков	Количество шариков	12

