

Обозначение	Описание	Значение
d (мм)	Внутренний диаметр	90
D (мм)	Внешний диаметр	160
B (мм)	Ширина	30
C (кН)	Грузоподъемность динамическая	95.6
C <sub>0</sub> (кН)	Грузоподъемность статическая	62
n grease (1/min)	Ном. частота вращен. при пластич. смазке	3800
n oil (1/min)	Ном. частота вращен. при жидк. смазке	4500
m (кг)	Масса	2.2
d <sub>1</sub> (мм)	Наружный диаметр внутреннего кольца	112.25
D <sub>1</sub> (мм)	Внутренний диаметр наружного кольца	139
r <sub>1</sub> , r <sub>2</sub> min (мм)	Радиус фаски	2
d шарика (мм)	Диаметр шарика	22.225
N шариков	Количество шариков	10

