

Обозначение	Описание	Значение
d (мм)	Внутренний диаметр	20
D (мм)	Внешний диаметр	52
B (мм)	Ширина	15
C (кН)	Грузоподъемность динамическая	15.9
C <sub>0</sub> (кН)	Грузоподъемность статическая	7.8
n grease (1/min)	Ном. частота вращен. при пластич. смазке	13000
n oil (1/min)	Ном. частота вращен. при жидк. смазке	16000
m (кг)	Масса	0.142
d <sub>1</sub> (мм)	Наружный диаметр внутреннего кольца	30.3
D <sub>1</sub> (мм)	Внутренний диаметр наружного кольца	41.7
r <sub>1</sub> , r <sub>2</sub> min (мм)	Радиус фаски	1.1
d шарика (мм)	Диаметр шарика	9.525
N шариков	Количество шариков	7

