Характеристики подшипника 204 Внутренний диаметр подшипника		ы 20	ММ
Наружный диаметр подшипника	D	47	ММ
Ширина подшипника	В	14	ММ
Радиус монтажной фаски подши	пника	1,5	ММ
Статическая грузоподъемность	С	0	6200
Динамическая грузоподъемност	·ю	12700	Н
Масса подшипника	m	0,108	КГ

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое в обе стороны. Осевое - до 70% неиспользованной допустимой радиальной нагрузки. Могут работать под осевыми нагрузками при высокой частоте вращения.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8338.

6204 - международное обозначение подшипника.