

Характеристики подшипника 292204Н	Параметры	Единицы	
Номинальный диаметр окружности, вписанный в комплект тел качения	Ф		27,0
Наружный диаметр подшипника	D	47	мм
Ширина подшипника	B	14	мм
Номинальная ширина бортика	S	3,75	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		1,5	мм
Статическая грузоподъемность	C	0	7350

Динамическая грузоподъемность	С	14700	Н
Масса подшипника	т	0,08	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Твердость дорожки качения вала должна быть в пределах 59-65 HRC.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 5377.

RNU204 - международное обозначение подшипника.