



Характеристики подшипника 292205А Параллельно-цилиндровый

Номинальный диаметр окружности, вписанный в комплект тел качения 31,5

Наружный диаметр подшипника	D	52	мм
Ширина подшипника	B	15	мм
Номинальная ширина бортика	S	3,0	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		1,5	мм
Статическая грузоподъемность	C	0	15200

Динамическая грузоподъемность	С	28600	Н
Масса подшипника	т	0,10	кг

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 5377.

RNU205 ECP - международное обозначение подшипника.