



Характеристики подшипника 292506А Параллельно-цилиндровый

Номинальный диаметр окружности, вписанный в комплект тел качения F_w 37,5

Наружный диаметр подшипника	D	62	мм
Ширина подшипника	B	20	мм
Номинальная ширина бортика	S	3,5	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		1,5	мм
Статическая грузоподъемность	C	0	28000

Динамическая грузоподъемность	С	38000	Н
Масса подшипника	т	0,20	кг

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 5377.

RNU2206 ECP - международное обозначение подшипника.