



Характеристики подшипника 292208А Параллельно-цилиндровый

Номинальный диаметр окружности, вписанной в комплект тел качения 49,5

Наружный диаметр подшипника	D	80	мм
Ширина подшипника	B	18	мм
Номинальная ширина бортика	S	3,5	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		2,0	мм
Статическая грузоподъемность	C	0	29500

Динамическая грузоподъемность	С	53900	Н
Масса подшипника	т	0,34	кг

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 5377.

**RNU208 ECP** - международное обозначение подшипника.