



Характеристики подшипника 292264А Параллельно валу

Номинальный диаметр окружности, вписанной в комплект тел качения 389,0

Наружный диаметр подшипника	D	580	мм
Ширина подшипника	B	92	мм
Номинальная ширина бортика	S	13,5	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		6,0	мм

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Твердость дорожки качения вала

должна быть в пределах 59-65 HRC.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 5377.