



Характеристики подшипника 292620А Параллельно валу

Номинальный диаметр окружности, вписанной в комплект тел качения Φ 127,5

Наружный диаметр подшипника	D	215	мм
Ширина подшипника	B	73	мм
Номинальная ширина бортика	S	10,5	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		4,0	мм

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Твердость дорожки качения вала

должна быть в пределах 59-65 HRC.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 5377.