



Характеристики подшипника 292617А Параллельно валу

Номинальный диаметр окружности, вписанной в комплект тел качения 108,0

Наружный диаметр подшипника	$D$	180	мм
Ширина подшипника	$B$	60	мм
Номинальная ширина бортика	$S$	10,0	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.