



Характеристики подшипника 292213А Параллельные ролики

Номинальный диаметр окружности, вписанной в комплект тел качения F_w 78,5

Наружный диаметр подшипника	D	120	мм
Ширина подшипника	B	23	мм
Номинальная ширина бортика	S	4,0	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		2,5	мм
Статическая грузоподъемность	C	0	66300

Динамическая грузоподъемность

106000

Н

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 5377.