



Характеристики подшипника 292114Н Параллельно-вал-башмак

Номинальный диаметр окружности, вписанный в комплект тел качения  $F_w$  80,0

Наружный диаметр подшипника	D	110	мм
Ширина подшипника	B	20	мм
Номинальная ширина бортика	S	5,0	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		2,0	мм
Статическая грузоподъемность	C	0	36000

Динамическая грузоподъемность	С	56100	Н
Масса подшипника	т	0,53	кг

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 5377.