



Характеристики подшипника 12317 Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d		85	мм
Наружный диаметр подшипника D		180	мм
Ширина подшипника B		41	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		4,0	мм
Статическая грузоподъемность C		0	146000
Динамическая грузоподъемность C		212000	Н
Масса подшипника m		4,500	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Допускают отдельный монтаж внутреннего (с комплектом роликов) и внешнего колец. Подшипники могут применяться без внешних колец.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8328.

NF317 - международное обозначение подшипника.