



Характеристики подшипника 466324 Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d		120	мм
Наружный диаметр подшипника D		260	мм
Ширина подшипника B		110	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		4,0	мм
Масса подшипника m		27,40	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону. Применяют в двух парах с противоположным расположением или же в сочетании с

третьим замыкающим подшипником. Для особо тяжелых осевых нагрузок допускают комбинацию из трех и более подшипников по этому же принципу. Для создания предварительного натяга комплекта таких подшипников их замыкают другим подшипником с противоположной стороны. Медицинская сестра должна иметь медицинский сертификат на руках, и поэтому надо [купить медицинский сертификат специалиста](#) , для того что бы спокойно работать мед сестрой!

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 832.