



Характеристики подшипника 42434 Пар. Обозначения

Внутренний диаметр подшипника d		170	мм
Наружный диаметр подшипника D		420	мм
Ширина подшипника B		92	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		6,0	мм
Масса подшипника m		69,70	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Допускают отдельный монтаж внутреннего и наружного (с комплектом роликов) колец. Подшипники могут

применяться без внутренних колец.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8328.