



Характеристики подшипника 42660 Пар.Обозр.Единицы

Внутренний диаметр подшипника d		300	мм
Наружный диаметр подшипника D		620	мм
Ширина подшипника B		185	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		10,0	мм
Масса подшипника m		279,0	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.