



Характеристики подшипника 92356 Пар. Обозначения

Внутренний диаметр подшипника $d$		280	мм
Наружный диаметр подшипника $D$		580	мм
Ширина подшипника $B$		108	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		8,0	мм
Масса подшипника $m$		141,0	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.