



Характеристики подшипника 36310 Пар. Обозначения

Внутренний диаметр подшипника d		50	мм
Наружный диаметр подшипника D		110	мм
Ширина подшипника B		27	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		3,0	мм
Масса подшипника m		1,200	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону. Осевая нагрузка - до 70% неиспользованной допустимой радиальной.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.