



Характеристики подшипника 46148 Пар. Обозначения

Внутренний диаметр подшипника d		240	мм
Наружный диаметр подшипника D		360	мм
Ширина подшипника B		56	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		4,0	мм
Масса подшипника m		22,40	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону.
Осевая нагрузка - до 150% неиспользованной допустимой радиальной.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.