

Характеристики подшипника 116244	Параметры	Единицы	
Внутренний диаметр подшипника d	220	мм	
Наружный диаметр подшипника D	400	мм	
Ширина подшипника B	65	мм	
Радиус монтажной фаски подшипника	5,0	мм	
Статическая грузоподъемность C	0		348000
Динамическая грузоподъемность C	330000		H
Масса подшипника m	40,0	кг	

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое переменного направления. Осевая до 70% неиспользованной допустимой радиальной. Четырехточечный контакт при данном радиальном зазоре обуславливает наименьший осевой зазор подшипника.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8995.