



Характеристики подшипника 116305 Параллельно-скользящие

Внутренний диаметр подшипника d		25	мм
Наружный диаметр подшипника D		62	мм
Ширина подшипника B		17	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		2,0	мм
Статическая грузоподъемность C	0		13100
Динамическая грузоподъемность C		25000	Н
Масса подшипника m		0,29	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.