

Характеристики подшипника 7622A Параллельные подшипники

Внутренний диаметр подшипника d 110 мм

Наружный диаметр pornmobile.online подшипника D

Высота подшипника T 84,50 мм

Ширина наружного кольца подшипника 65 мм

Ширина внутреннего кольца подшипника 80 мм

Радиус монтажной фаски подшипника 4,0 мм

Статическая грузоподъемность С	0	600000
Динамическая грузоподъемность С	660000	Н
Масса подшипника m	17,90	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону. Подшипники в паре могут работать при радиальной нагрузке. Для одной осевой нагрузки не рекомендуются. Допускают регулировку осевого и радиального зазоров.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 27365.

32322 - международное обозначение подшипника.