



Характеристики подшипника 126208 Параллельно-вращающиеся пары

Внутренний диаметр подшипника d		40	мм
Наружный диаметр подшипника D		80	мм
Ширина подшипника B		18	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		2,0	мм
Статическая грузоподъемность C ₀			26600
Динамическая грузоподъемность C		36800	Н
Масса подшипника m		0,45	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое переменного направления. Осевая до 70% неиспользованной допустимой радиальной.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8995.