



Характеристики подшипника 126116 Параллельные подшипники

Внутренний диаметр подшипника d		80	мм
Наружный диаметр подшипника D		125	мм
Ширина подшипника B		22	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		2,0	мм
Статическая грузоподъемность C		0	40100
Динамическая грузоподъемность C		56000	Н
Масса подшипника m		1,080	кг

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8995.