



Характеристики подшипника 1126920 Параллельные подшипники

Внутренний диаметр подшипника d		100	мм
Наружный диаметр подшипника D		140	мм
Ширина подшипника B		20	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		2,0	мм
Масса подшипника m		1,03	кг

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8995.