



Характеристики подшипника 152624 Параллельно-цилиндровый

Внутренний диаметр подшипника d		120	мм
Наружный диаметр подшипника D		260	мм
Ширина подшипника B		86	мм
Номинальная величина выступания дистанционного кольца за торец внутреннего кольца подшипника b		14	мм
Радиус монтажной фаски подшипника r		4,0	мм

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 18572.