

Характеристики подшипника 353623Н Параллельные подшипники	Обозначения	Единицы
Номинальный внутренний диаметр d втулки	1	115
Наружный диаметр подшипника D	280	мм
Ширина подшипника B	93	мм
Радиус монтажной фаски подшипника	5,0	мм

В комплект подшипника входит закрепительная втулка H2326, или H2326.

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое. Конусность внутреннего кольца 1:12.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 24696.

22326ССК/W33+H2326 - международное обозначение подшипника.