



Характеристики подшипника 353615 Параллельные ролики
 Номинальный внутренний диаметр втулки

Номинальный внутренний диаметр втулки	1	75
Наружный диаметр подшипника D	180	мм
Ширина подшипника B	60	мм
Радиус монтажной фаски подшипника	4,0	мм

В комплект подшипника входит закрепительная втулка Н2317, или Н2317.

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 24696.

22317ЕК+Н2317 - международное обозначение подшипника.