

Характеристики подшипника 52628		Параметры	Единицы
Внутренний диаметр подшипника d		140	мм
Наружный диаметр подшипника D		300	мм
Ширина подшипника B		102	мм
Номинальная величина выступания фасонного упорного кольца за торец внутреннего кольца		15	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		5,0	мм
Масса подшипника m		37,50	кг

В комплект подшипника входит кольцо Х628.

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Допускают отдельный монтаж внутреннего и наружного (с комплектом роликов) колец. Подшипники могут применяться без внутренних колец.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8328.