



Характеристики подшипника 2138 Параллельно-цилиндровый

Внутренний диаметр подшипника d	190	мм
Наружный диаметр подшипника D	290	мм
Ширина подшипника B	46	мм
Радиус монтажной фаски подшипника	3,5	мм
Статическая грузоподъемность C	0	275000
Динамическая грузоподъемность C	347000	Н
Масса подшипника m	10,90	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Допускают отдельный монтаж внутреннего (с комплектом роликов) и наружного колец. Подшипники могут применяться без наружных колец. Самый честный [рейтинг казино](#) только на нашем сайте

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8328.