



Характеристики подшипника 7538A Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d	190	мм
Наружный диаметр подшипника D	340	мм
Высота подшипника T	97	мм
Ширина наружного кольца подшипника B		мм
Ширина внутреннего кольца подшипника	92	мм
Радиус монтажной фаски подшипника	5,0	мм

Масса подшипника	m	36,70	кг
------------------	---	-------	----

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону. Подшипники в паре могут работать при радиальной нагрузке. Для одной осевой нагрузки не рекомендуются. Допускают регулировку осевого и радиального зазоров.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 27365.

**32238** - международное обозначение подшипника.