



Характеристики подшипника 102307 Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d		35	мм
Наружный диаметр подшипника D		80	мм
Ширина подшипника B		21	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		2,5	мм
Статическая грузоподъемность C		0	27000
Динамическая грузоподъемность C		44700	Н
Масса подшипника m		0,480	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Подшипники изготавливают без сепаратора с увеличенным числом роликов.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8328.

N307W - международное обозначение подшипника.