



Характеристики подшипника 102215 Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d		75	мм
Наружный диаметр подшипника D		130	мм
Ширина подшипника B		25	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		2,5	мм
Статическая грузоподъемность C		0	63000
Динамическая грузоподъемность C		91300	Н
Масса подшипника m		1,250	кг

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8328.

N215W - международное обозначение подшипника.