



Характеристики подшипника 3282160 Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d		300	мм
Наружный диаметр подшипника D		460	мм
Ширина подшипника B		118	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		5,0	мм
Статическая грузоподъемность C		0	1350000
Динамическая грузоподъемность C		1320000	Н
Масса подшипника m		68,5	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 7634.

**NN3060** - международное обозначение подшипника.