Характеристики подшипника 3282107 Внутренний диаметр подшипника d	Пар ©ю́⊖з_іванаБідивне іцы 35	мм
Наружный диаметр подшипника D	62	мм
Ширина подшипника В	20	мм
Радиус монтажной фаски подшипника	a 1,5	мм
Статическая грузоподъемность С	0	23000
Динамическая грузоподъемностю	40000	Н
Масса подшипника m	0,262	КГ

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 7634.

NN3007 - международное обозначение подшипника.