

Характеристики подшипника 3182113 Внутренний диаметр подшипника d	Пар албез_рвана<u>я</u>диини цы 65	мм
Наружный диаметр подшипника D	100	мм
Ширина подшипника В	26	мм
Радиус монтажной фаски подшипника	a 2,0	мм
Статическая грузоподъемность С	0	56000
Динамическая грузоподъемностю	78500	Н
Масса подшипника m	0,710	КГ

Направление воспринимаемых нагрузок	- радиальное.	Допускают	регулировку
радиального зазора.			

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 7634.

NN3013K - международное обозначение подшипника.