



Характеристики подшипника 3182122		Параметры	Единицы
Внутренний диаметр подшипника d		110	мм
Наружный диаметр подшипника D		170	мм
Ширина подшипника B		45	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		3,0	мм
Статическая грузоподъемность C		0	189000
Динамическая грузоподъемность C		233000	H
Масса подшипника m		3,53	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Допускают регулировку радиального зазора.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 7634.

NN3022K - международное обозначение подшипника.