



Характеристики подшипника 3182140		Параметры	Единицы
Внутренний диаметр подшипника d		200	мм
Наружный диаметр подшипника D		310	мм
Ширина подшипника B		82	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		3,5	мм
Статическая грузоподъемность C		0	610000
Динамическая грузоподъемность C		665000	H
Масса подшипника m		21,9	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Допускают регулировку радиального зазора.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 7634.

NN3040K - международное обозначение подшипника.