



Характеристики подшипника 3182111 Параллельные втулки

Внутренний диаметр подшипника d	55	мм
Наружный диаметр подшипника D	90	мм
Ширина подшипника B	26	мм
Радиус монтажной фаски подшипника	2,0	мм
Статическая грузоподъемность C ₀	49000	
Динамическая грузоподъемность C	70500	Н
Масса подшипника m	0,623	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Допускают регулировку радиального зазора.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 7634.

NN3011K - международное обозначение подшипника.