

Характеристики подшипника 1046918К Внутренний диаметр подшипника d	Пар <b>абез<del>ранавариин</del></b> ицы 90	ММ
Наружный диаметр подшипника D	125	ММ
Ширина подшипника В	18	ММ
Радиус монтажной фаски подшипника	2,0	ММ
Статическая грузоподъемность С	0	17160
Динамическая грузоподъемностю	16800	Н
Масса подшипника m	0,559	КГ

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону. Подшипники являются высокоскоростными.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.