

Характеристики подшипника 46203	·	
Внутренний диаметр подшипника с	17	MM
Наружный диаметр подшипника [	9 40	ММ
Ширина подшипника Е	3 12	мм
Радиус монтажной фаски подшип	ника 1,0	) мм
Масса подшипника n	n 0,07	70 кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону. Осевая нагрузка - до 150% неиспользованной допустимой радиальной.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.