Характеристики подшипника 26222	-	
Внутренний диаметр подшипника	d 110	ММ
Наружный диаметр подшипника [200	ММ
Ширина подшипника	38	ММ
Радиус монтажной фаски подшип	ника 3,5	ММ
Масса подшипника r	n 4,620) кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону. Осевая нагрузка - до 30% неиспользованной допустимой радиальной. Подшипники допускают раздельный монтаж наружного и внутреннего (с шариками) колец подшипников.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.