

Характеристики подшипника 60304 Внутренний диаметр подшипника с		й цы 20	ММ
Наружный диаметр подшипника [)	52	ММ
Ширина подшипника	3	15	ММ
Радиус монтажной фаски подшип	ника	2,0	ММ
Статическая грузоподъемность (0	7800
Динамическая грузоподъемносты		15900	Н
Масса подшипника r	n	0,144	ΚΓ

Направление воспринимаемых нагрузок — радиальное и осевое в обе стороны. Осевое — до 70% неиспользованной допустимой радиальной нагрузки. Защитная шайба предохраняет подшипник от утечки смазки и проникновения пыли и грязи в полость подшипника с одной стороны.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 7242.

6304 Z - международное обозначение подшипника.