



## Подшипник Timken GW211PPB3

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	1,207
Вид подшипника	Радиальный шарикоподшипник
Внутренний диаметр, D (мм)	38,1
Конструкция	Смазываемый
Наружный диаметр, D (мм)	100
Обозначение	GW211PPB3
Серия	W200 - однорядный с трехслойным уплотнением
Сортировка на сайте	300
Ширина, b (мм)	33,34

**Шариковые смазанные подшипники - Timken с тройным уплотнением** предназначены для применения в оборудовании, приборах, транспортных средствах. Модель - предназначена для радиальных нагрузок, но может также подвергаться осевым и комбинированным воздействиям за счет особенностей своей конструкции. Устройства radial ball bearings - оборудованы одним рядом тел качения в форме шариков.

Шариковые подшипники - являются оптимальным выбором для большинства узлов. Изделия эксплуатируются с минимальным коэффициентом трения, не производят много шума и вибраций.

**Размеры однорядных шарикоподшипников Timken** -: вес - - кг, внутренний диаметр - - мм, наружный диаметр - - мм, ширина - - мм.

В наименовании модели W относится к характерным особенностям конструкции: наружное и внутреннее кольца имеют большую ширину, серия 200 - это группа однорядных шарикоподшипников. Радиальные подшипники - Timken могут эксплуатироваться при разных видах нагрузки в различных условиях (в том числе в загрязненной окружающей среде).

В каталоге Европейской металлургической компании можно заказать для покупки шарикоподшипники от производителей из Европы и Азии, а также американские смазанные подшипники - Timken с тройным уплотнением с

*доставкой до вашего склада.*



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов