

Серия: VGA

Колёса с цельнолитой резиновой шиной, с ободом из полипропилена

90 - 100 кг

RoHS



3

Твёрдость контакт. слоя	80° Shore A
Температурный диапазон	-20° C - +60° C
Сопротивление качению	хорошо
Маложумность	очень хорошо
Бережное отнош. к полу	очень хорошо

Колёса серии VGA:

Шина: цельнолитая из высококачественной резины, твёрдость 80° Shore A, очень высокая комфортабельность движения, низкий уровень издаваемых при движении шумов, бережное отношение к поверхности пола, цвет тёмно-серый, не оставляет следов и цветовых изменений на контактных поверхностях. (Описание материала на странице 38)

Обод: из высококачественного, прочного на излом полипропилена, отливаемого внутрь шины, цвет серебристо-серый.

Типы подшипников:

- Подшипник скольжения, коррозионностойкий.
- Шарикоподшипник (С): один, расположенный центрально, заформованный, уплотнённый шарикоподшипник, смазанный долговечной смазкой, с пластмассовыми защитными кожухами.

Прочие характеристики:

Высокая химическая устойчивость к воздействию многих агрессивных веществ, но не к маслам (смотрите таблицу на стр. 36-37). Температурный диапазон: -20° C до +60° C. При температурах окружающей среды выше +30° C грузоподъёмность снижается. При нормальных условиях эксплуатации не требуют ухода.

Обзорная информация: на странице 42

Колёса	Диаметр колеса	Ширина шины (T2) [мм]	Грузоподъёмн. [кг]	Тип подшипника	Диаметр отверстия (d) [мм]	Ширина ступицы (T1) [мм]
	(D) [мм]					
VGA 102/12G	100	32	90	скольжения	12	45
VGA 102/8K-FK	100	32	90	шариковый (С)	8	46
VGA 127/12G	125	32	100	скольжения	12	45
VGA 127/8K-FK	125	32	100	шариковый (С)	8	46

Аксессуары



изображение модели на подшипнике скольжения

Техническое описание на стр.

Дополнение к наименованию

В наличии для

