

Серия: VE

Колёса со стандартной цельнолитой резиновой шиной, с ободом из листовой стали

50 - 205 кг

RoHS



3

Твёрдость контакт. слоя	80° Shore A
Температурный диапазон	-25° C - +80° C
Сопротивление качению	удовлетворительно
Маложумность	очень хорошо
Бережное отнош. к полу	очень хорошо

Колёса серии VE:

Шина: цельнолитая, из стандартной резины, твёрдость 80° Shore A, очень высокая комфортабельность движения, низкий уровень издаваемых при движении шумов, очень бережное отношение к поверхности пола, цвет чёрный, соответствует нормативу 2005/69/ЕС по ПАУ. (Описание материала на странице 38)

Обод: изготовлен методом штамповки из листовой стали, гальванически оцинкован с голубой пассивацией без содержания Cr6+.

Тип подшипника:

- Роликоподшипник, смазанный долговечной смазкой.

Прочие характеристики:

Химически устойчивы к воздействию многих агрессивных веществ, но неустойчивы к маслам (смотрите таблицу на стр. 36-37).

Температурный диапазон: -25° C до +80° C. При температурах окружающей среды выше +60° C грузоподъёмность снижается.

При нормальных условиях эксплуатации не требуют ухода.

Обзорная информация: на странице 43

Колёса	Диаметр колеса (D) [мм]	Ширина шины (T2) [мм]	Грузо-подъёмн. [кг]	Тип подшипника	Диаметр отверстия (d) [мм]	Ширина ступицы (T1) [мм]
VE 80/12R	80	25	50	роликовый	12	35
VE 100/12R	100	30	70	роликовый	12	45
VE 125/12R	125	37,5	100	роликовый	12	45
VE 150/20R	150	40	135	роликовый	20	60
VE 160/20R	160	40	135	роликовый	20	60
VE 180/20R	180	50	170	роликовый	20	60
VE 200/20R	200	50	205	роликовый	20	60

дополнительные модели смотрите в серии колёс V на страницах 136 и 137

Аксессуары



	с серой, не оставляющей следов шиной	электропроводящая модель с чёрной шиной
Техническое описание на стр.	38	36, 38
Дополнение к наименованию	-SG	-EL
В наличии для	всех	всех

