

Серия: LER-VE

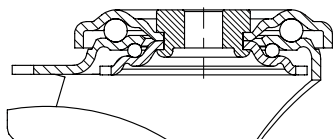
## Ролики из листовой стали с центральным крепёжным отверстием, колесо со стандартной цельнолитой резиновой шиной

50 - 205 кг

RoHS



3



**Кронштейны:** серии LER - изготовлены методом штамповки из листовой стали, поворотный узел на двухрядном шарикоподшипнике, с прочным центральным стержнем, спрессован специальным, разработанным Blickle, динамическим методом, обеспечивающим путём холодной пластической деформации дорожек качения долговечность, минимальный люфт и лёгкость вращения, конструктивная защита шариков опорной панелью и опорной шайбой особой формы.

Ось колеса на болту.  
Гальванически оцинкованы с голубой пассивацией без содержания Cr6+.

Обзорная информация о кронштейнах: на странице 65  
Фиксирующая система „stop-fix“: на странице 80

**Колёса:** серии VE - шина: цельнолитая, из стандартной резины, 80° Shore A, цвет чёрный.

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

Тип подшипника: роликподшипник.

Подробное описание: на страницах 132 и 43

Поворотные ролики	Пов. ролики с фиксатором "stop-fix"	Диаметр колеса [мм]	Ширина шины [мм]	Грузо-подъёмн. [кг]	Тип подшипника	Общая высота [мм]	Диаметр панели [мм]	Диаметр отверстия [мм]	Смещение [мм]
LER-VE 80R	LER-VE 80R-FI	80	25	50	роликовый	102	70	13	38
LER-VE 100R	LER-VE 100R-FI	100	30	70	роликовый	125	70	13	36
LER-VE 125R	LER-VE 125R-FI	125	37,5	100	роликовый	150	70	13	40
LER-VE 150R	LER-VE 150R-FI	150	40	135	роликовый	190	88	13	54
LER-VE 160R	LER-VE 160R-FI	160	40	135	роликовый	195	88	13	54
LER-VE 180R	LER-VE 180R-FI	180	50	170	роликовый	215	88	13	54
LER-VE 200R	LER-VE 200R-FI	200	50	205	роликовый	235	88	13	54

### Аксессуары



	с серой, не оставляющей следов шины	электропроводящая модель с чёрной шиной	с оцинкованными защитными кожухами из стали	с пластмассовой защитой стопы	со стальной защитой стопы
Техническое описание на стр.	38	36, 38	84	84	84
Дополнение к наименованию	-SG	-EL	-FA	-FP	-FS
В наличии для	всех	всех	всех	Ø колеса 125 мм по запросу	