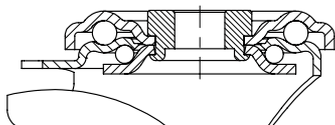


Серия: LER-POW

**Ролики из листовой стали,
с центральным крепёжным отверстием,
с малошумным колесом из полиамида**

150 кг

RoHS



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 POW - из высококачественного, прочного на излом полиамида-6, 70° Shore D, цвет белый, с цельнолитой промежуточной подушкой из эластичной резины красного цвета.
Типы подшипников: роликподшипник или один заформованный центрально шарикоподшипник (С), в обоих случаях с пластмассовыми защитными кожухами.
Подробное описание: на страницах 288 и 49

Поворотные ролики	Пов. ролики с фиксатором "stop-fix"	Диаметр колеса [мм]	Ширина колеса [мм]	Грузо-подъёмн. [кг]	Тип подшипника	Общая высота [мм]	Диаметр панели [мм]	Диаметр отверстия [мм]	Смещение [мм]
LER-POW 100R-FK	LER-POW 100R-FI-FK	100	35	150	роликовый	125	70	13	36
LER-POW 100K-FK	LER-POW 100K-FI-FK	100	35	150	шариковый (С)	125	70	13	36
LER-POW 125R-FK	LER-POW 125R-FI-FK	125	35	150	роликовый	150	70	13	40
LER-POW 125K-FK	LER-POW 125K-FI-FK	125	35	150	шариковый (С)	150	70	13	40

модели из нержавеющей стали на странице 374

Аксессуары



	с пластмассовой защитой стопы	с роликподшипником из нержавеющей стали	с дополнительным уплотнением шарикоподшипника
Техническое описание на стр.	84	60	61
Дополнение к наименованию	-FP	-XR	-KD
В наличии для	Ø колеса 125 мм по запросу	по запросу	по запросу