

Серия: LRA-POA, BRA-POA, LKRA-POA, BKRA-POA

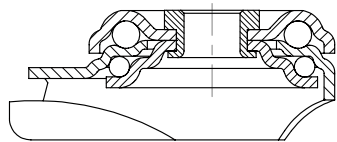
## Аппаратные поворотные ролики с центральным крепёжным отверстием с колесом из полиамида

70 - 120 кг

RoHS



1



**Кронштейны:** серии LRA/BRA, LKRA/BKRA - 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. Ось колеса на болту.

Гальванически оцинкованы с голубой пассивацией без содержания Cr6+.

Тормозная педаль роликов с фиксатором "stop-fix" серии LRA - из пластмассы, серии LKRA - из стали. Обзорная информация о кронштейнах: на странице 62. Фиксирующая система "stop-fix": на странице 80

**Колёса:** серии POA - из высококачественного, прочного на излом полиамида-6, 70° Shore D, цвет чёрный. Типы подшипников: подшипник скольжения или один заформованный центрально шарикоподшипник (С). Подробное описание: на страницах 104 и 43

Поворотные ролики	Фиксированные ролики	Пов. ролики с фиксатором "stop-fix"	Диаметр колеса [мм]	Ширина колеса [мм]	Грузоподъёмн. [кг]	Тип подшипника	Общая высота [мм]	Диаметр панели [мм]	Диаметр отверстия [мм]	Смещение пов. ролика [мм]
LRA-POA 35G			35	25	75	скольжения	50	43	11	15
LRA-POA 50G	BRA-POA 50G	LRA-POA 50G-FI *	50	18	75	скольжения	69	43	11	25
LKRA-POA 52G			50	29	120	скольжения	70	57	13	29
LRA-POA 75G	BRA-POA 75G	LRA-POA 75G-FI *	75	23	75	скольжения	98	43	11	29
LKRA-POA 80G	BKRA-POA 80G	LKRA-POA 80G-FI	80	32	120	скольжения	108	57	13	40
LKRA-POA 80G-11		LKRA-POA 80G-11-FI	80	32	120	скольжения	108	57	11	40
LRA-POA 102G		LRA-POA 102G-FI *	100	22	70	скольжения	121	43	11	33
LKRA-POA 100G	BKRA-POA 100G	LKRA-POA 100G-FI	100	32	120	скольжения	133	57	13	40
LKRA-POA 100G-11		LKRA-POA 100G-11-FI	100	32	120	скольжения	133	57	11	40
LKRA-POA 100K	BKRA-POA 100K	LKRA-POA 100K-FI	100	30	120	шариковый (С)	133	57	13	40
LKRA-POA 100K-11		LKRA-POA 100K-11-FI	100	30	120	шариковый (С)	133	57	11	40
LKRA-POA 125G	BKRA-POA 125G	LKRA-POA 125G-FI	125	32	120	скольжения	158	57	13	40
LKRA-POA 125G-11		LKRA-POA 125G-11-FI	125	32	120	скольжения	158	57	11	40
LKRA-POA 125K	BKRA-POA 125K	LKRA-POA 125K-FI	125	30	120	шариковый (С)	158	57	13	40
LKRA-POA 125K-11		LKRA-POA 125K-11-FI	125	30	120	шариковый (С)	158	57	11	40
LKRA-POA 150G	BKRA-POA 150G	LKRA-POA 150G-FI	150	32	110	скольжения	182	57	13	40
LKRA-POA 150G-11		LKRA-POA 150G-11-FI	150	32	110	скольжения	182	57	11	40

\* тормозная педаль из пластмассы, изображение смотрите ниже модели из нержавеющей стали на странице 350

### Аксессуары



	изображение модели с тормозной педалью из пластмассы	со стальным стержнем с резьбой M10 x 30 / M12 x 30	со стальным стержнем Ø 11 x 30,5 **	с раздвижной пластмассовой цапфой	с раздвижной металлической цапфой	отклоняющие колёса
Техническое описание на стр.		74	75	75	75	84
Дополнение к наименованию		-GS10 / -GS12	-ES	на странице 111	на странице 111	серия AG / ARG
В наличии для	серии LRA...-FI стандартно	-GS10: серии LRA -GS12: серии LKRA	поворотных роликов серии LRA	пов. роликов с отвер. Ø 11 (кроме Ø 35)	пов. роликов с отвер. Ø 11 (кроме Ø 35)	см. на стр. 111

\*\* соответствующие пластмассовые переходники для труб круглого сечения на странице 111