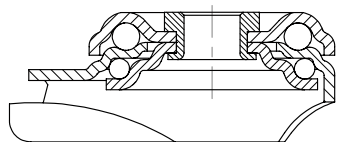
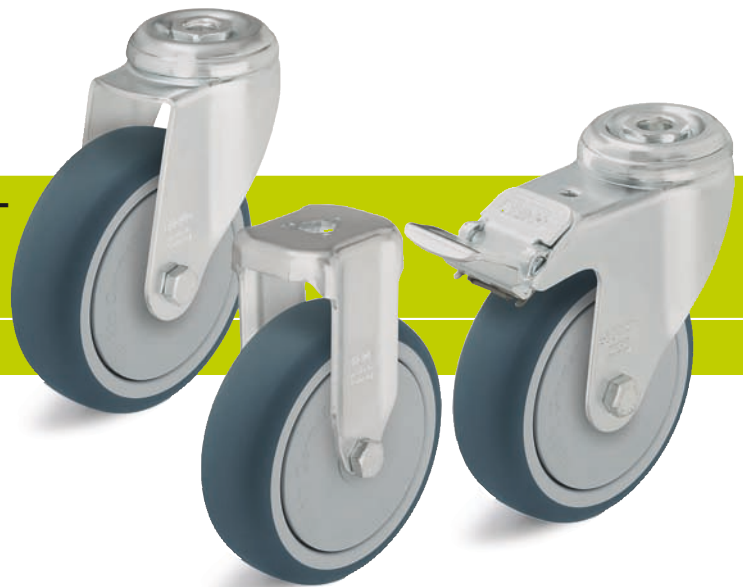


Серия: LRA-PATH, BRA-PATH, LKRA-PATH, BKRA-PATH

Аппаратные ролики с центральным крепёжным отверстием, колесо с контактным слоем из термопластичным полиуретана

75 - 120 кг

RoHS



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 информации о кронштейнах: на странице 62 Фиксирующая система "stop-fix": на странице 80

Колёса: серии PATH - контактный слой: из высококачественного термопластичного полиуретана, 94° Shore A, цвет тёмно-серый, не оставляет следов и цветовых изменений на контактных поверхностях. Основание колеса: из высококачественного, прочного на излом полиамида-6, цвет серебристо-серый. Типы подшипников: подшипник скольжения или один заформованный центрально шарикоподшипник (C). Модель на шарикоподшипнике (C) - стандартно с пластмассовыми защитными кожухами. Подробное описание: на страницах 99 и 42

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-PATH 50G	BRA-PATH 50G	LRA-PATH 50G-FI *	50	19	75	скольжения	69	43	11	25
LRA-PATH 50K-FK	BRA-PATH 50K-FK	LRA-PATH 50K-FI-FK *	50	19	75	шариковый (C)	69	43	11	25
LRA-PATH 75G	BRA-PATH 75G	LRA-PATH 75G-FI *	75	25	75	скольжения	98	43	11	29
LRA-PATH 75K-FK	BRA-PATH 75K-FK	LRA-PATH 75K-FI-FK *	75	25	75	шариковый (C)	98	43	11	29
LKRA-PATH 80G	BKRA-PATH 80G	LKRA-PATH 80G-FI	80	32	120	скольжения	108	57	13	40
LKRA-PATH 80G-11		LKRA-PATH 80G-11-FI	80	32	120	скольжения	108	57	11	40
LKRA-PATH 80K-FK	BKRA-PATH 80K-FK	LKRA-PATH 80K-FI-FK	80	32	120	шариковый (C)	108	57	13	40
LKRA-PATH 80K-11-FK		LKRA-PATH 80K-11-FI-FK	80	32	120	шариковый (C)	108	57	11	40
LKRA-PATH 101G	BKRA-PATH 101G	LKRA-PATH 101G-FI	100	32	120	скольжения	133	57	13	40
LKRA-PATH 101G-11		LKRA-PATH 101G-11-FI	100	32	120	скольжения	133	57	11	40
LKRA-PATH 101K-FK	BKRA-PATH 101K-FK	LKRA-PATH 101K-FI-FK	100	32	120	шариковый (C)	133	57	13	40
LKRA-PATH 101K-11-FK		LKRA-PATH 101K-11-FI-FK	100	32	120	шариковый (C)	133	57	11	40
LKRA-PATH 126G	BKRA-PATH 126G	LKRA-PATH 126G-FI	125	32	120	скольжения	158	57	13	40
LKRA-PATH 126G-11		LKRA-PATH 126G-11-FI	125	32	120	скольжения	158	57	11	40
LKRA-PATH 126K-FK	BKRA-PATH 126K-FK	LKRA-PATH 126K-FI-FK	125	32	120	шариковый (C)	158	57	13	40
LKRA-PATH 126K-11-FK		LKRA-PATH 126K-11-FI-FK	125	32	120	шариковый (C)	158	57	11	40

* тормозная педаль из пластмассы, изображение смотрите ниже модели из нержавеющей стали на странице 348



Аксессуары **

	изображение модели на подшипнике скольжения	изображение модели с тормозной педалью из пластмассы	электропроводящая модель, не оставляющая следов ***	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
Техническое описание на стр.			36, 39	74	75	75	75
Дополнение к наименованию			-ELS	-GS10 / -GS12	-ES	на странице 111	на странице 111
В наличии для		серии LRA...-FI стандартно	всех моделей на шарикоподшипнике	-GS10: серии LRA -GS12: серии LKRA	поворотных роликов серии LRA	пов. роликов с отвер. Ø 11 (кроме ELS)	поворотных роликов с отверстием Ø 11

** дополн. аксессуары: 1. кронштейны другого цвета (порошковая окраска), по запросу; 2. отклоняющие колёса серии AG / ARG на странице 111 (техническое описание на странице 84)

*** грузоподъёмность уменьшается на 35 %. **** соответствующие пластмассовые переходники для труб круглого сечения на странице 111