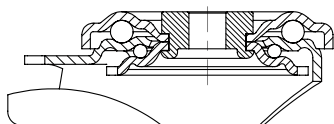


Серия: LKR-ALBS

Ролики из листовой стали, тяжёлой серии, с центральным крепёжным отверстием, с контактным слоем Blicke Besthane® Soft

230 - 350 кг

RoHS



Blicke Besthane® Soft

Кронштейны: серии LKR - изготовлены методом штамповки из толстостенной листовой стали, поворотный узел на двухрядном шарикоподшипнике, с прочным центральным стержнем, спрессован специальным, разработанным Blicke, 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 66
Фиксирующая система „stop-fix“: на странице 80

Колёса: Серия ALBS - контактный слой: из высококачественного полиуретанового эластомера Blicke Besthane® Soft, 75° Shore A, **очень низкое сопротивление качению, высокая устойчивость к динамическим нагрузкам**, цвет синий, не оставляет следов и цветовых изменений на контактных поверхностях. Основание колеса: изготовлено методом литья под давлением из сплава алюминия. Тип подшипника: два запрессованных шарикоподшипника.

Подробное описание: на страницах 238 и 47



10

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]
LKR-ALBS 82K	LKR-ALBS 82K-FI	80	40	230	шариковые	110	88	13	40
LKR-ALBS 100K	LKR-ALBS 100K-FI	100	40	300	шариковые	130	88	13	45
LKR-ALBS 125K	LKR-ALBS 125K-FI	125	40	350	шариковые	155	88	13	48

Аксессуары



	модель с устойчивым к гидролизу колесом	с сильно выпуклой контактной поверхностью
Техническое описание на стр.	39	
Дополнение к наименованию	Серия POBS	-CO
В наличии для	по запросу	по запросу