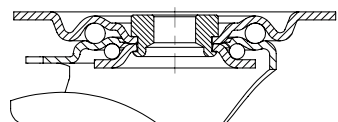
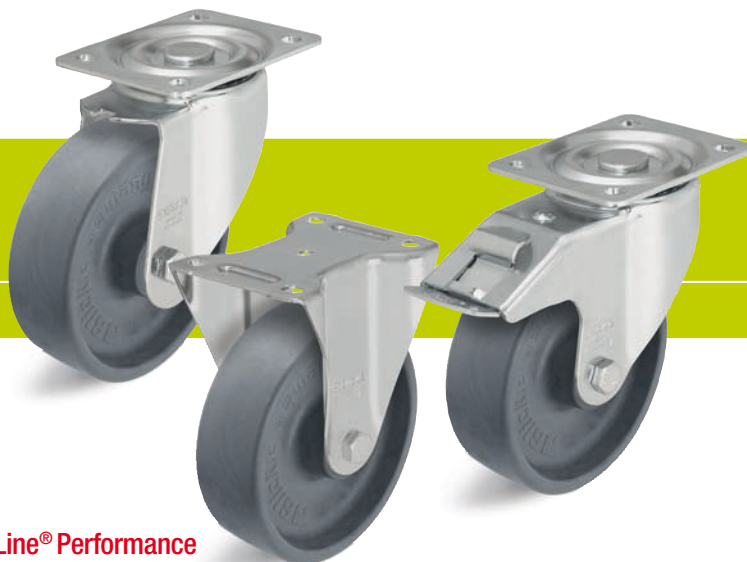


Серия: LI-РОНИ, В-РОНИ, ЛК-РОНИ, ВК-РОНИ

Жаростойкие ролики из листовой стали, с крепёжной панелью, с жаростойким колесом Blickle TempLine® Performance

150 - 350 кг -25° C - +250° C



TempLine® Performance

Кронштейны: серии LI/В, ЛК/ВК - изготовлены методом штамповки из листовой стали, поворотный узел на двухрядном шарикоподшипнике с прочным центральным стержнем, спрессован разработанным Blickle, динамическим методом, обеспечивающим долговечность, лёгкость вращения и соответствующий высокотемпературному режиму использования люфт, (серия ЛК без центрального стержня, с жаропрочным уплотнением поворотного узла), с использованием высокожаропрочной смазки. Ось колеса на болту. Гальванически оцинкованы с голубой пассивацией без содержания Cr6+.

Обзорная информация о кронштейнах: на стр. 71 и 72
Чертежи крепёжных панелей: на странице 77
Фиксирующая система „stop-fix“: на странице 80

Колёса: серии РОНИ - из высококачественного, прочного на излом и высокожаропрочного полиамида, 85° Shore D, цвет серый.

Типы подшипников: подшипник скольжения или два запрессованных шарикоподшипника, смазанных специальной жаростойкой смазкой.

Подробное описание: на страницах 389 и 52

Температурный диапазон: от -25° C до +250° C.



Поворотные ролики	Фиксированные ролики	Пов. ролики с фиксатором "stop-fix"	Диаметр колеса [мм]	Ширина колеса [мм]	Грузоподъём. до +70° C * [кг]	Тип подшипника	Общая высота [мм]	Размер панели [мм]	Расстояние отверстий [мм]	Диаметр отверстий [мм]	Смещение пов. ролика [мм]
LI-РОНИ 81G	В-РОНИ 81G	LI-РОНИ 81G-FI	80	32	150	скольжения	102	100 x 85	80 x 60	9	38
LI-РОНИ 100G	В-РОНИ 100G	LI-РОНИ 100G-FI	100	30	150	скольжения	125	100 x 85	80 x 60	9	36
ЛК-РОНИ 102G-1	ВК-РОНИ 102G-1	ЛК-РОНИ 102G-1-FI	100	38	250	скольжения	130	100 x 85	80 x 60	9	45
ЛК-РОНИ 102НК-1	ВК-РОНИ 102НК-1	ЛК-РОНИ 102НК-1-FI	100	38	250	шариковые	130	100 x 85	80 x 60	9	45
LI-РОНИ 125G	В-РОНИ 125G	LI-РОНИ 125G-FI	125	40	150	скольжения	150	100 x 85	80 x 60	9	40
ЛК-РОНИ 125G-1	ВК-РОНИ 125G-1	ЛК-РОНИ 125G-1-FI	125	40	300	скольжения	155	100 x 85	80 x 60	9	48
ЛК-РОНИ 125НК-1	ВК-РОНИ 125НК-1	ЛК-РОНИ 125НК-1-FI	125	40	300	шариковые	155	100 x 85	80 x 60	9	48
LI-РОНИ 150G	В-РОНИ 150G	LI-РОНИ 150G-FI	150	50	350	скольжения	190	140 x 110	105 x 75-80	11	60
LI-РОНИ 150НК	В-РОНИ 150НК	LI-РОНИ 150НК-FI	150	50	350	шариковые	190	140 x 110	105 x 75-80	11	60
LI-РОНИ 200G	В-РОНИ 200G	LI-РОНИ 200G-FI	200	50	350	скольжения	235	140 x 110	105 x 75-80	11	65
LI-РОНИ 200НК	В-РОНИ 200НК	LI-РОНИ 200НК-FI	200	50	350	шариковые	235	140 x 110	105 x 75-80	11	65

* повышенные температуры может вести к снижению грузоподъёмности, смотрите на странице 389.

Аксессуары



	натурального цвета, с темп. диапазоном -30 до +170° C **	с нерж. осевой втулкой с тефлоновым покрытием
Техническое описание на стр.	40	85
Дополнение к наименованию		-ХАТ
В наличии для	по запросу	Ø 80 - 125 на подш. скольж., по запросу

** верхняя граница температурного диапазона: кратковременно +220° C