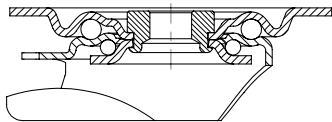
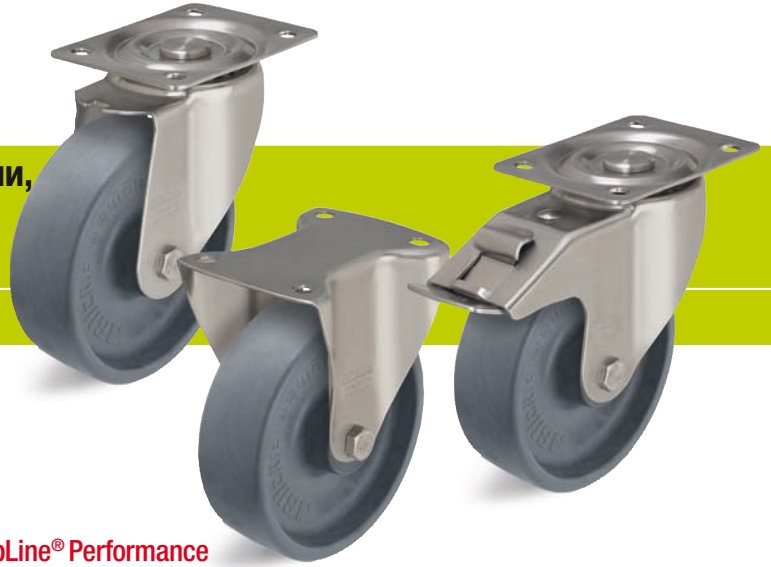


Серия: LIX-РОНИ, ВХ-РОНИ, ЛИКХ-РОНИ, ВКХ-РОНИ

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

150 - 350 кг -25° C - +250° C RoHS



TempLine® Performance

Кронштейны: серии LIX/ВХ, ЛИКХ/ВКХ - изготовлены методом штамповки из высококачественной нержавеющей стали (номер стали 1.4301/AISI 304), поворотный узел на двухрядном шарикоподшипнике, с прочным центральным стержнем (у серии LIX), спрессован разработанным Blickle, динамическим методом, обеспечивающим долговечность, лёгкость вращения и соответствующий высокотемпературному режиму использования люфт, с использованием высокожаропрочной смазки. Все детали коррозионностойкие. Ось колеса на болту. Поверхность кронштейнов обработана вибрационным шлифованием. Обзорная информация о кронштейнах: на странице 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 из нержавеющей стали, смазанных специальной жаростойкой смазкой. Подробное описание: на страницах 389 и 52.

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

Пригодны к использованию в автоклавах.



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]
LIX-РОНИ 81G	ВХ-РОНИ 81G	LIX-РОНИ 81G-FI	80	32	150	скольжения	102	100 x 85	80 x 60	9	38
LIX-РОНИ 100G	ВХ-РОНИ 100G	LIX-РОНИ 100G-FI	100	30	150	скольжения	125	100 x 85	80 x 60	9	36
ЛИКХ-РОНИ 102G-1	ВКХ-РОНИ 102G-1	ЛИКХ-РОНИ 102G-1-FI	100	38	250	скольжения	130	100 x 85	80 x 60	9	45
ЛИКХ-РОНИ 102НХК-1	ВКХ-РОНИ 102НХК-1	ЛИКХ-РОНИ 102НХК-1-FI	100	38	250	шариковые	130	100 x 85	80 x 60	9	45
LIX-РОНИ 125G	ВХ-РОНИ 125G	LIX-РОНИ 125G-FI	125	40	150	скольжения	150	100 x 85	80 x 60	9	40
ЛИКХ-РОНИ 125G-1	ВКХ-РОНИ 125G-1	ЛИКХ-РОНИ 125G-1-FI	125	40	300	скольжения	155	100 x 85	80 x 60	9	48
ЛИКХ-РОНИ 125НХК-1	ВКХ-РОНИ 125НХК-1	ЛИКХ-РОНИ 125НХК-1-FI	125	40	300	шариковые	155	100 x 85	80 x 60	9	48
LIX-РОНИ 150G	ВХ-РОНИ 150G	LIX-РОНИ 150G-FI	150	50	350	скольжения	190	140 x 110	105 x 75-80	11	60
LIX-РОНИ 150НХК	ВХ-РОНИ 150НХК	LIX-РОНИ 150НХК-FI	150	50	350	шариковые	190	140 x 110	105 x 75-80	11	60
LIX-РОНИ 200G	ВХ-РОНИ 200G	LIX-РОНИ 200G-FI	200	50	350	скольжения	235	140 x 110	105 x 75-80	11	65
LIX-РОНИ 200НХК	ВХ-РОНИ 200НХК	LIX-РОНИ 200НХК-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 **	поворотный узел без смазки, с очень лёгким вращением	с нерж. осевой втулкой с тефлоновым покрытием
Техническое описание на стр.	40		85
Дополнение к наименованию		-OF	-ХАТ
В наличии для	по запросу	серии LIX Ø колеса 100 мм	Ø 80 - 125 на подш. скольж., по запросу

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