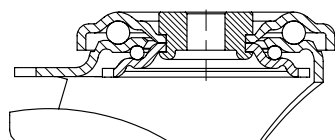


Серия: LEXR-TPA

Ролики из нержавеющей стали с центральным крепёжным отверстием, колесо с контактным слоем из термопластичной резины

100 - 250 кг

RoHS



Кронштейны: серии LEXR - изготовлены методом штамповки из высококачественной нержавеющей хромоникелевой стали (номер стали 1.4301/AISI 304), поворотный узел на двухрядном шарикоподшипнике, с прочным центральным стержнем, спрессован специальным, разработанным Blickle, динамическим методом, обеспечивающим долговечность и лёгкость вращения, защита шариков осуществляется опорной панелью и опорной шайбой особой формы. Все детали, включая элементы оси колеса, коррозионностойкие. Ось колеса на болту. Поверхность кронштейнов обработана вибрационным шлифованием. Обзорная информация о кронштейнах: на странице 70 Фиксирующая система "stop-fix": на странице 80

Колёса: серии TPA - контактный слой: из высококачественного термопластичного резинового эластомера (TPE), 85° Shore A, цвет серый, не оставляет следов. Основание колеса: из высококачественного, прочного на излом полипропилена, цвет серебристо-серый (у электропроводящей модели "-ELS" цвет чёрный). Типы подшипников: подшипник скольжения, роликподшипник из нержавеющей стали или один заформованный центрально, уплотнённый шарикоподшипник (С). Модели на шарикоподшипнике (С) - стандартно с дополнительным уплотнением подшипника, колёса диаметром 80-125 мм оснащены дополнительно пластмассовыми защитными кожухами. Подробное описание: на страницах 145 и 42

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]
LEXR-TPA 80G	LEXR-TPA 80G-FI	80	32	100	скольжения	102	70	13	38
LEXR-TPA 80KD-FK	LEXR-TPA 80KD-FI-FK	80	32	100	шариковый (С)	102	70	13	38
LEXR-TPA 102G	LEXR-TPA 102G-FI	100	32	110	скольжения	125	70	13	36
LEXR-TPA 102KD-FK	LEXR-TPA 102KD-FI-FK	100	32	110	шариковый (С)	125	70	13	36
LEXR-TPA 127G	LEXR-TPA 127G-FI	125	32	125	скольжения	150	70	13	40
LEXR-TPA 127KD-FK	LEXR-TPA 127KD-FI-FK	125	32	125	шариковый (С)	150	70	13	40
LEXR-TPA 160G	LEXR-TPA 160G-FI	160	40	200	скольжения	195	88	13	54
LEXR-TPA 160XR	LEXR-TPA 160XR-FI	160	40	200	роликовый	195	88	13	54
LEXR-TPA 160KD	LEXR-TPA 160KD-FI	160	40	200	шариковый (С)	195	88	13	54
LEXR-TPA 200G	LEXR-TPA 200G-FI	200	40	250	скольжения	235	88	13	54
LEXR-TPA 200XR	LEXR-TPA 200XR-FI	200	40	250	роликовый	235	88	13	54
LEXR-TPA 200KD	LEXR-TPA 200KD-FI	200	40	250	шариковый (С)	235	88	13	54

18

Аксессуары



	изображение модели на подшипнике скольжения	электропроводящая модель, не оставляющая следов *	с пластмассовой защитой стопы
Техническое описание на стр.		36, 38	84
Дополнение к наименованию		-ELS	-FP
В наличии для		на подш. скольжения и шарикоподш.	Ø колеса 125 мм по запросу

* грузоподъёмность уменьшается на 35 %