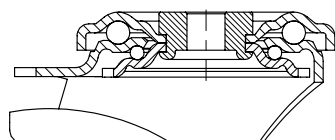


Серия: LEXR-VPP

## Ролики из нержавеющей стали с центральным крепёжным отверстием, колесо со стандартной цельнолитой резиновой шиной

50 - 205 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 VPP - шина: цельнолитая, из стандартной резины, 80° Shore A, цвет серый, не оставляет следов. У колёс размером 80 x 32 мм: 90° Shore A. Обод: из высококачественного, прочного на излом полипропилена, цвет чёрный. У колеса размером 80 x 32 мм: из высококачественного, прочного на излом полиамида-6, цвет тёмно-серый. Типы подшипников: подшипник скольжения или роликоподшипник из нержавеющей стали. Подробное описание: на страницах 139, 140 и 43

Поворотные ролики	Пов. ролики с фиксатором "stop-fix"	Диаметр колеса [мм]	Ширина шины [мм]	Грузо-подъёмн. [кг]	Тип подшипника	Общая высота [мм]	Диаметр панели [мм]	Диаметр отверстия [мм]	Смещение [мм]
LEXR-VPP 80G-SG	LEXR-VPP 80G-FI-SG	80	25	50	скольжения	102	70	13	38
LEXR-VPP 82G-SG	LEXR-VPP 82G-FI-SG	80	32	100	скольжения	102	70	13	38
LEXR-VPP 100G-SG	LEXR-VPP 100G-FI-SG	100	30	70	скольжения	125	70	13	36
LEXR-VPP 125G-SG	LEXR-VPP 125G-FI-SG	125	37,5	100	скольжения	150	70	13	40
LEXR-VPP 150G-SG	LEXR-VPP 150G-FI-SG	150	40	135	скольжения	190	88	13	54
LEXR-VPP 160G-SG	LEXR-VPP 160G-FI-SG	160	40	135	скольжения	195	88	13	54
LEXR-VPP 200G-SG	LEXR-VPP 200G-FI-SG	200	50	205	скольжения	235	88	13	54

### Аксессуары



с пластмассовой защитой стопы

Техническое описание на стр. 84

Дополнение к наименованию -FP

В наличии для Ø колеса 125 мм по запросу