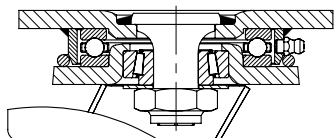


Серия: LS-GEV, BS-GEV

Большегрузные стальные сварные ролики, поворотный узел тяжёлой серии, колесо с эластичной цельнолитой резиновой шиной

900 - 3000 кг

RoHS



5



Кронштейны: серии LS/BS - особопрочная сварная конструкция из стали, поворотный узел на упорном шарикоподшипнике DIN 711 и коническом роликоподшипнике DIN 720, защищён от пыли и водяных брызг, со смазочным ниппелем, стянут очень стабильным вваренным центральным болтом с заstopоренной гайкой. Ось колеса на болту. Гальванически оцинкованы с жёлтой пассивацией без содержания Cr6+.
Обзорная информация о кронштейнах: на странице 68
Чертежи крепёжных панелей: на странице 78

Колёса: серии GEV - шина: цельнолитая, из высококачественной эластичной резины легкоходного типа, 65° Shore A, цвет чёрный.
Основание колеса: из прочного серого чугуна, со смазочным ниппелем, покрыто лаком, цвет антрацитовый. Тип подшипника: два запрессованных шарикоподшипника.
Подробное описание: на страницах 187 и 45

Поворотные ролики	Фиксированные ролики	Диаметр колеса [мм]	Ширина шины [мм]	Грузоподъёмн. [кг]	Тип подшипника	Общая высота [мм]	Размер панели [мм]	Расстояние отверстий [мм]	Диаметр отверстий [мм]	Смещение пов. ролика [мм]
LS-GEV 302K	BS-GEV 302K	300	90	900	шариковые	355	200 x 160	160 x 120	14	85
LS-GEV 400K	BS-GEV 400K	400	75	1000	шариковые	470	200 x 160	160 x 120	14	100
LS-GEV 520K	BS-GEV 520K	520	100	1525	шариковые	580	200 x 160	160 x 120	14	125
LS-GEV 620K		620	200	3000	шариковые	710	255 x 200	210 x 160	18	130
	BS-GEV 620K	620	200	3000	шариковые	710	250 x 270	210 x 160	18	

Аксессуары



	с фиксатором "stop-top"	с фиксатором колеса "Radstop"	с фиксатором направления движения 2 x 180°	с фиксатором направления движения 4 x 90°
Техническое описание на стр.	80	81	83	83
Дополнение к наименованию	-ST	-RA	-RI2	-RI4
В наличии для	∅ колеса 300 мм	по запросу	∅ колеса 300 - 520 мм	∅ колеса 300 - 520 мм