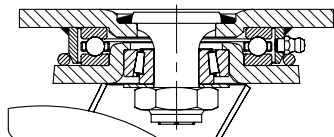


Серия: LS-SETH, BS-SETH

**Большегрузные стальные сварные ролики, поворотный узел тяжёлой серии, с контактном слоем Blickle Extrathane®**

500 - 1350 кг

RoHS



**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 сваренным центральным болтом с застопоренной гайкой. Ось колеса на болту. Гальванически оцинкованы с жёлтой пассивацией без содержания Cr6+.

Обзорная информация о кронштейнах: на странице 68  
Чертежи крепёжных панелей: на страницах 77 и 78  
Фиксирующая система „stop-top“: на странице 80

**Колёса:** серии SETH - контактный слой: из высококачественного полиуретанового эластомера Blickle Extrathane®, 92° Shore A, светло-коричневого цвета, не оставляет следов и цветовых изменений на контактных поверхностях.

Основание колеса: изготовлено прессованием из толстостенной листовой стали, со стальной трубчатой ступицей, покрыто лаком, цвет серебристый. Тип подшипника: два запрессованных шарикоподшипника.

Подробное описание: на страницах 254 и 48



Поворотные ролики	Фиксированные ролики	Пов. ролики с фиксатором "stop-top"	Диаметр колеса [мм]	Ширина колеса [мм]	Грузо-подъёмн. [кг]	Тип подшипника	Общая высота [мм]	Размер панели [мм]	Расстояние отверстий [мм]	Диаметр отверстий [мм]	Смещение пов. ролика [мм]
LS-SETH 125K	BS-SETH 125K	LS-SETH 125K-ST	125	50	500	шариковые	170	140 x 110	105 x 75-80	11	50
LS-SETH 150K	BS-SETH 150K	LS-SETH 150K-ST	150	50	650	шариковые	200	140 x 110	105 x 75-80	11	55
LS-SETH 160K	BS-SETH 160K	LS-SETH 160K-ST	160	50	700	шариковые	205	140 x 110	105 x 75-80	11	55
LS-SETH 200K	BS-SETH 200K	LS-SETH 200K-ST	200	50	1000	шариковые	245	140 x 110	105 x 75-80	11	60
LS-SETH 250K	BS-SETH 250K	LS-SETH 250K-ST	250	60	1350	шариковые	305	175 x 140	140 x 105	14	75

11

**Аксессуары**



	с фиксатором направления движения 2 x 180°	с фиксатором направления движения 4 x 90°	со стальной защитой стопы	фиксирующая опора
Техническое описание на стр.	83	83	84	82, 483
Дополнение к наименованию	-RI2	-RI4	-FS	FF 125/150/160/200
В наличии для	всех	всех	по запросу	Ø колеса 125 - 200 мм