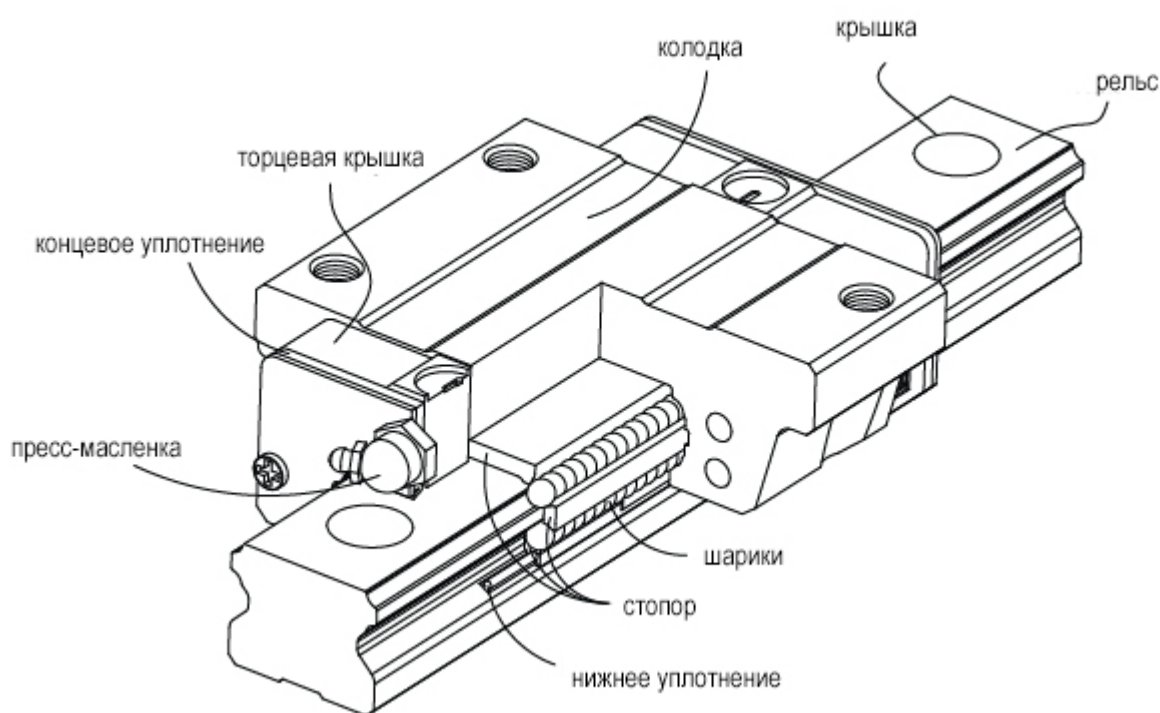


EG серия - Низкопрофильная линейная направляющая шарикового типа

Конструкция серии EG предлагает низкий профиль, высокую грузоподъемность и высокую жесткость. Он также имеет одинаковую грузоподъемность во всех четырех направлениях и способность самовыравнивания компенсировать ошибки установки, что обеспечивает более высокую точность. Кроме того, меньшая монтажная высота и меньшая длина делают серию EG более подходящей для высокоскоростных автоматических машин и приложений с ограниченным пространством.

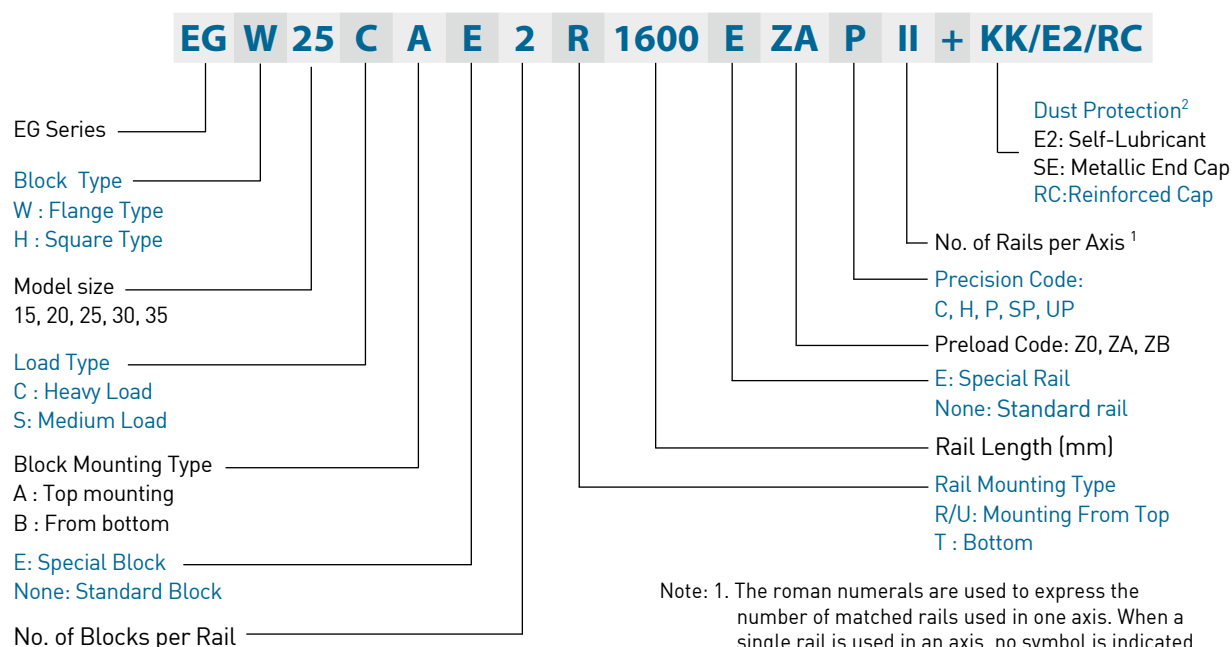
Фиксатор предназначен для удержания шариков в блоке даже при его снятии с рельса.

Конструкция EG серии



EG серия. Расшифровка кода изделия

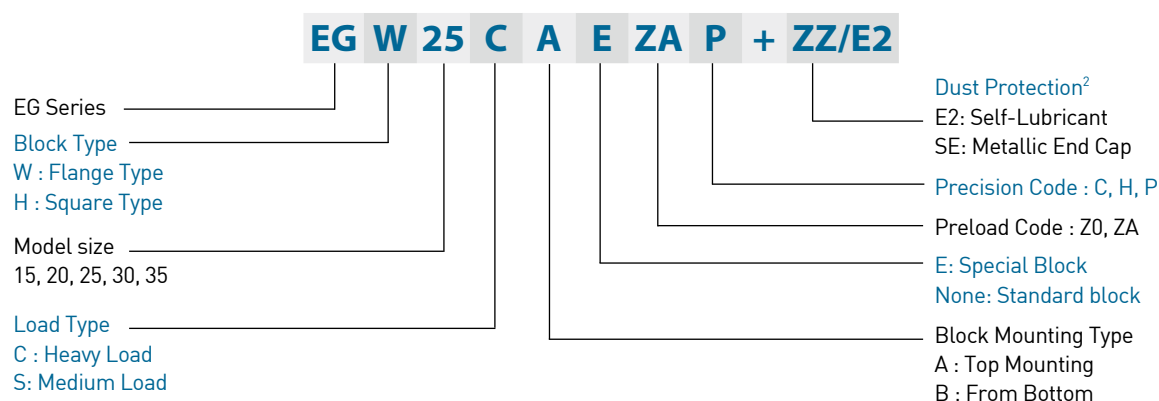
(1) Незаменяемый тип



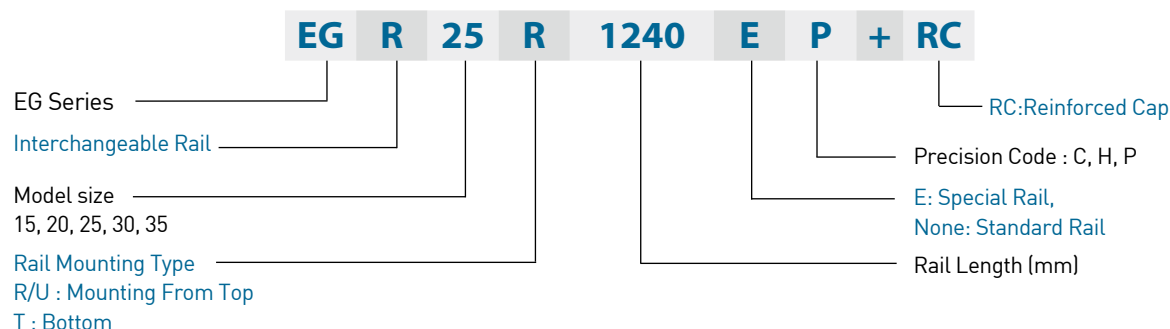
Note: 1. The roman numerals are used to express the number of matched rails used in one axis. When a single rail is used in an axis, no symbol is indicated.
2. No symbol indicates standard protection (end seal and bottom seal).
ZZ : End seal, bottom seal and scraper
KK: Double seals, bottom seal and scraper.
DD: Double seals and bottom seal

(2) Сменный тип

- Номер модели блока EG

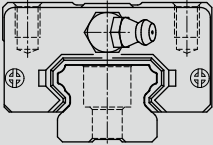
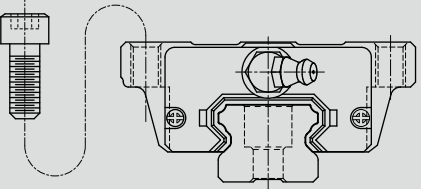
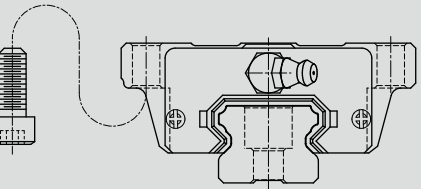


- Номер модели рельса EG



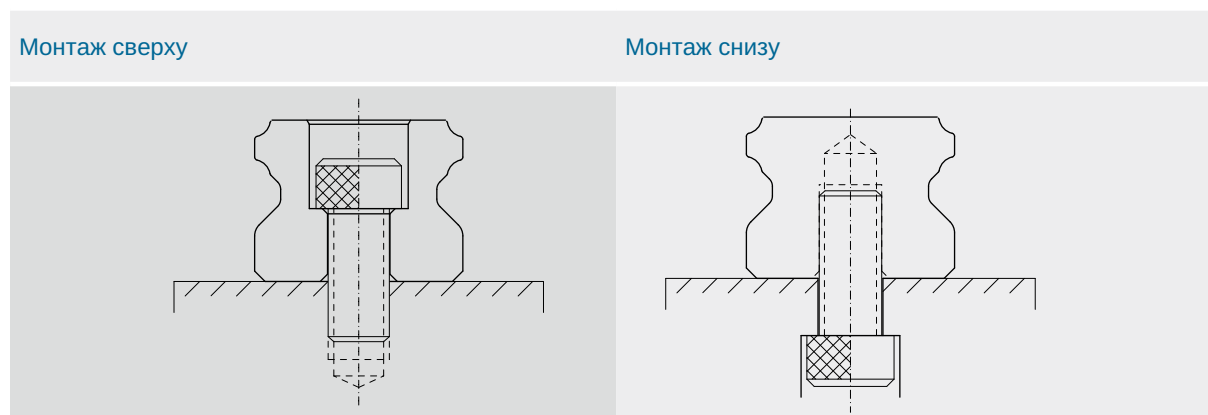
Типы линейных направляющих

(1) Типы блоков

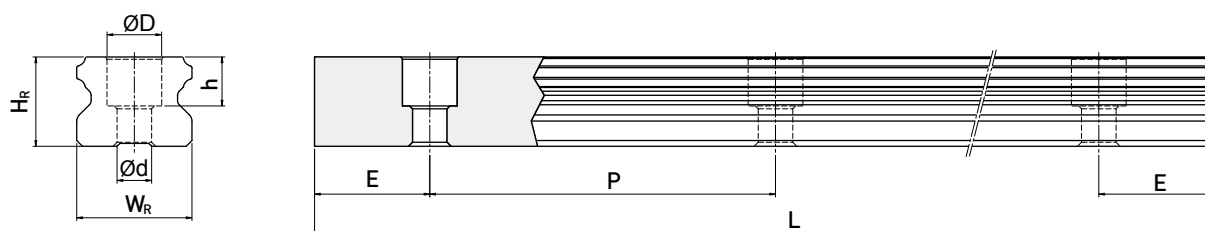
Тип	Модель	Форма	Высота (mm)	Длина рельса (mm)	Применение
Square	EGH-SA EGH-CA		24	100	<ul style="list-style-type: none"> * Устройства автоматизации * Высокоскоростное транспортное оборудование * Прецизионное измерительное оборудование * Оборудование для производства полупроводников * Деревообрабатывающее оборудование
			↓	↓	
Flange	EGW-SA EGW-CA		48	4000	
			↓	↓	
			24	100	
			↓	↓	
EGW-SB EGW-CB		48	4000		
		↓	↓		

(2) Тип крепления

Помимо стандартного верхнего крепления, мы также предлагаем направляющие нижнего крепления.

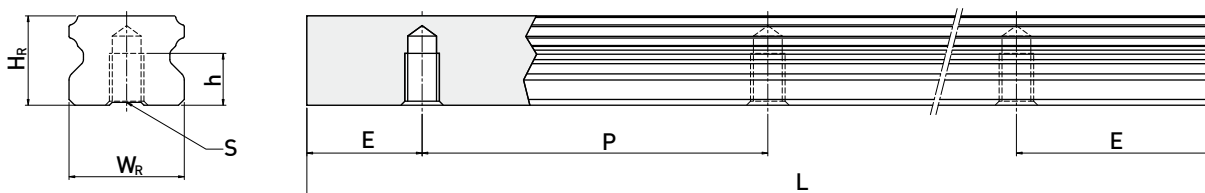


(4) Размеры для EGR-U (большое монтажное отверстие, крепление на рейке сверху)



Model No.	Mounting Bolt for Rail(mm)	Dimensions of Rail (mm)							Weight (kg/m)
		WR	H _R	D	h	d	P	E	
EGR15U	M4x16	15	12.5	7.5	5.3	4.5	60	20	1.23
EGR30U	M8x25	28	23	14	12	9	80	20	4.23

(5) Размеры для EGR-T (установка на рейку снизу)



Model No.	Dimensions of Rail (mm)							Weight (kg/m)
	WR	H _R	S	h	P	E		
EGR15T	15	12.5	M5 x 0.8P	7	60	20	1.26	
EGR20T	20	15.5	M6 x 1P	9	60	20	2.15	
EGR25T	23	18	M6 x 1P	10	60	20	2.79	
EGR30T	28	23	M8 x 1.25P	14	80	20	4.42	
EGR35T	34	27.5	M8 x 1.25P	17	80	20	6.34	

