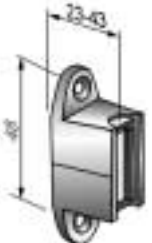
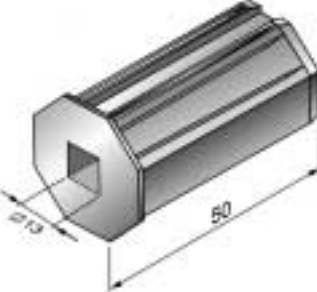
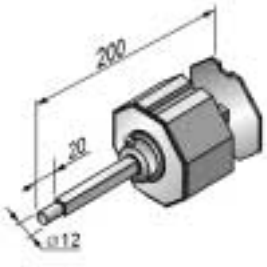
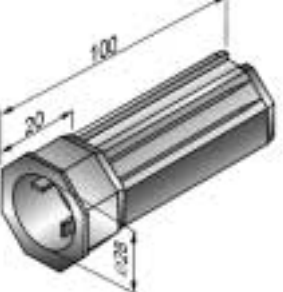
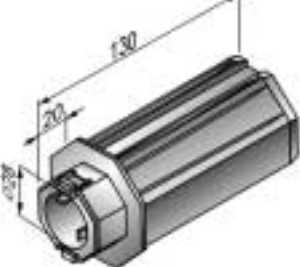



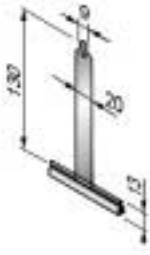

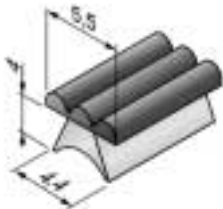


ИЗОБРАЖЕНИЕ	ОПИСАНИЕ	АТИКУЛ	ЦВЕТ	КОД	ЕД. ИЗМ.	НОРМА ЗАКАЗА
	КЛИПСА МАГНИТНАЯ пластмассовая, для фиксации воротка H150	ML	01 02	1100801 1100802	шт.	1,0
	КАПСУЛА ПОД РЕДУКТОР алюминиевая, для октовала: 40 мм BP40x13AL 60 мм BP60x13AL		00	1100901 1100902	шт.	20,0 20,0
	КАПСУЛА РЕГУЛИРУЕМАЯ для вала: 60 мм-пластик APB60 60 мм-алюминий APB60AL 70 мм-пластик APB70 70 мм-алюминий APB70AL		00	1110101 1110102 1110103 1110104	шт.	10,0 10,0 10,0 10,0
	КАПСУЛА УНИВЕРСАЛЬНАЯ ABS, применяется в трех вариантах: - под подшипник BB12x28 ; - под шкив TP125-TP190 ; - совместно со вставкой INS под редукторы W22, W32 и W32IP Для октовала 40 мм	KU40	00	1110200	шт.	60,0
	КАПСУЛА УНИВЕРСАЛЬНАЯ ABS, применяется в трех вариантах: - под подшипник BB12x28 ; - под шкив TP125-TP190 ; - совместно со вставкой INS под редукторы W22, W32 и W32IP Для октовала 60 мм	KU60	00	1110300	шт.	90,0





ИЗОБРАЖЕНИЕ	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ	ЦВЕТ	КОД	ЕД. ИЗМ.	НОРМА ЗАКАЗА
	<p>ВСТАВКА ABS, применяется совместно с капсулами универсальными KU40 и KU60</p>	INS	00	1110400	шт.	100,0
	<p>ПОДШИПНИК стальной, со стальным внутренним кольцом</p>	BB12x28	00	1110500	шт.	200,0
	<p>СУППОРТ ПОДШИПНИКА стальной, под подшипник BB12x28</p>	SBB28	00	1110600	шт.	100,0
	<p>СУППОРТ ПОДШИПНИКА стальной, для установки в крышки боковые SF250 и SF300, а также для монтажа роллет на кронштейнах. Возможно применение для крепления редукторов W22, W32 и W32/P</p>	SBB12/100	00	1110701	шт.	20,0
	<p>ПОДШИПНИК стальной, со стальным внутренним кольцом</p>	BB42	00	1110800	шт.	50,0

ИЗОБРАЖЕНИЕ	ОПИСАНИЕ	Артикул	Цвет	Код	Ед. Изм.	Норма Заказа
	СУППОРТ ПОДШИПНИКА стальной, под подшипник BB42	SBB42	00	1110900	шт.	50,0
	СУППОРТ ПОДШИПНИКА стальной, под подшипник BB42 , для установки в крышки боковые SF250 и SF300 , а также для монтажа роллет на кронштейнах	SBB42/100	00	1110901	шт.	20,0
	ПОЛОСА ЗАПОРНАЯ для профилей ES8x45 и ES14x50 Используется совместно с замком ригельным RL Длина поставки - 6,0 м. Вес 1 пог.м - 0,100 кг	PT44	00	1111000	пог.м	6,0
	РИГЕЛЬ РУЧНОЙ стальной, длиной 146 мм, для установки в концевые профили ES8x45 и ES14x50 (рекомендуется применять парно в одной конструкции)	SL	00	1111101	шт.	50,0
	ЗАМОК БОКОВОЙ полиэтилен, для профилей:	AR/40 SP40		1111200		1000,0
		AR/55 SP55	00	1111300	шт.	500,0
		AR/37 SP37		1111310		1000,0

ИЗОБРАЖЕНИЕ	ОПИСАНИЕ	АТИКУЛ	ЦВЕТ	КОД	ЕД. ИЗМ.	НОРМА ЗАКАЗА
	ЗАМОК БОКОВОЙ полиэтилен, для профилей:	ARH/40	SP40/H	1111400	шт.	500,0
		ARH/55	SP55/H	1111500		500,0
	ЗАМОК БОКОВОЙ полиэтилен, для профиля AER45/S	SP45/S	00	1111600	шт.	600,0
	ЗАМОК БОКОВОЙ полиэтилен, для профиля AER55/S	SP55/S	00	1111700	шт.	500,0
	ПРУЖИНА ТЯГОВАЯ сталь, для профилей AR/40, ARH/40, AR/37, AER45/S, AER42	SS130	00	1111800	шт.	200,0
	ПРУЖИНА ТЯГОВАЯ сталь, для профилей AR/40, ARH/40, AR/37, AER45/S, AER42	SS1301	00	1111900	шт.	200,0

ИЗОБРАЖЕНИЕ	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ	ЦВЕТ	КОД	ЕД. ИЗМ.	НОРМА ЗАКАЗА
	ПРУЖИНА ТЯГОВАЯ сталь, для профилей AR/40 , ARH/40, AR/37, AER45/S, AER42	SS170	00	1112100	шт.	200,0
	ПРУЖИНА ТЯГОВАЯ сталь, для профилей AR/40 , ARH/40, AR/37, AER45/S, AER42	SS1701	00	1112200	шт.	200,0
	ПРУЖИНА ТЯГОВАЯ сталь, для профилей AR/55 , ARH/55, AER55/S, AG/77	SS190	00	1112300	шт.	200,0
	ПРУЖИНА ТЯГОВАЯ сталь, для профилей AR/55 , ARH/55, AER55/S, AG/77	SS1901	00	1112400	шт.	200,0
	ПВХ-ВСТАВКА для направляющих шин и концевых профилей	BRF130	00	1112500	пог.м	1,0

ИЗОБРАЖЕНИЕ	ОПИСАНИЕ	АТИКУЛ	ЦВЕТ	КОД	ЕД. ИЗМ.	НОРМА ЗАКАЗА
	ЗАГЛУШКА ПВХ	PP12	01 02 03 04	1112601 1112602 1112603 1112604	шт.	1000,0
	СТОПОР полипропилен, в комплекте с винтом	ST40	01 02 03	1112701 1112702 1112703	шт.	100,0
	НАПРАВЛЯЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО пластик, для 7,5 - 9 мм профилей	GD9	01 02	1112801 1112802	пара	100,0
	НАПРАВЛЯЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО пластик, для 14 мм профилей	GD14	01 02	1112901 1112902	пара	100,0
	ФЛАНЕЦ ОГРАНИЧИТЕЛЬНЫЙ пластик, применяется совместно с полотном из профиля AER42 при монтаже на кронштейнах (без короба и крышек боковых) A - 40 мм: ∅ 140 мм GF40/140 1113001 ∅ 155 мм GF40/155 1113002 ∅ 170 мм GF40/170 1113003 ∅ 190 мм GF40/190 1113004 A - 60 мм: ∅ 190 мм GF60/190 1113005 ∅ 245 мм GF60/245 1113006		00		шт.	100,0

ИЗОБРАЖЕНИЕ	ОПИСАНИЕ	Артикул	Цвет	Код	Ед. Изм.	Норма Заказа
	ПЛАСТИНА ОГРАНИЧИТЕЛЬНАЯ сталь оцинкованная, применяется совместно с крышками боковыми при монтаже полотна из профиля AER42 Крышка боковая: Размер A:					
	SF150 150 мм	GP60/150		1113011		
	SF165 165 мм	GP60/165	00	1113012	шт.	100,0
	SF180 180 мм	GP60/180		1113013		
	SF205 205 мм	GP60/205		1113014		
	КОЛЬЦО РИГЕЛЬНОЕ для октовала:					
	40 мм R40			1113101		100,0
	60 мм R60	00		1113102	шт.	100,0
	70 мм R70			1113103		100,0
	РИГЕЛЬ ABS-пластик, оси - латунь, профиль - алюминий, пружины - сталь, для подъема полотна и блокирования его в опущенном состоянии. Для профилей AR/55, ARH/55, AER55/S, AG/77					
	2-секционный RG2			1113201		50,0
	3-секционный RG3	00		1113202	шт.	50,0
	4-секционный RG4			1113203		50,0
	РИГЕЛЬ ABS-пластик, оси - латунь, профиль - алюминий, пружины - сталь, для подъема полотна и блокирования его в опущенном состоянии. Для профилей AR/40, ARH/40, AR/37, AER45/S, AER42					
	2-секционный RGM2			1113301		75,0
	3-секционный RGM3	00		1113302	шт.	50,0

РИГЕЛЬ В СБОРЕ

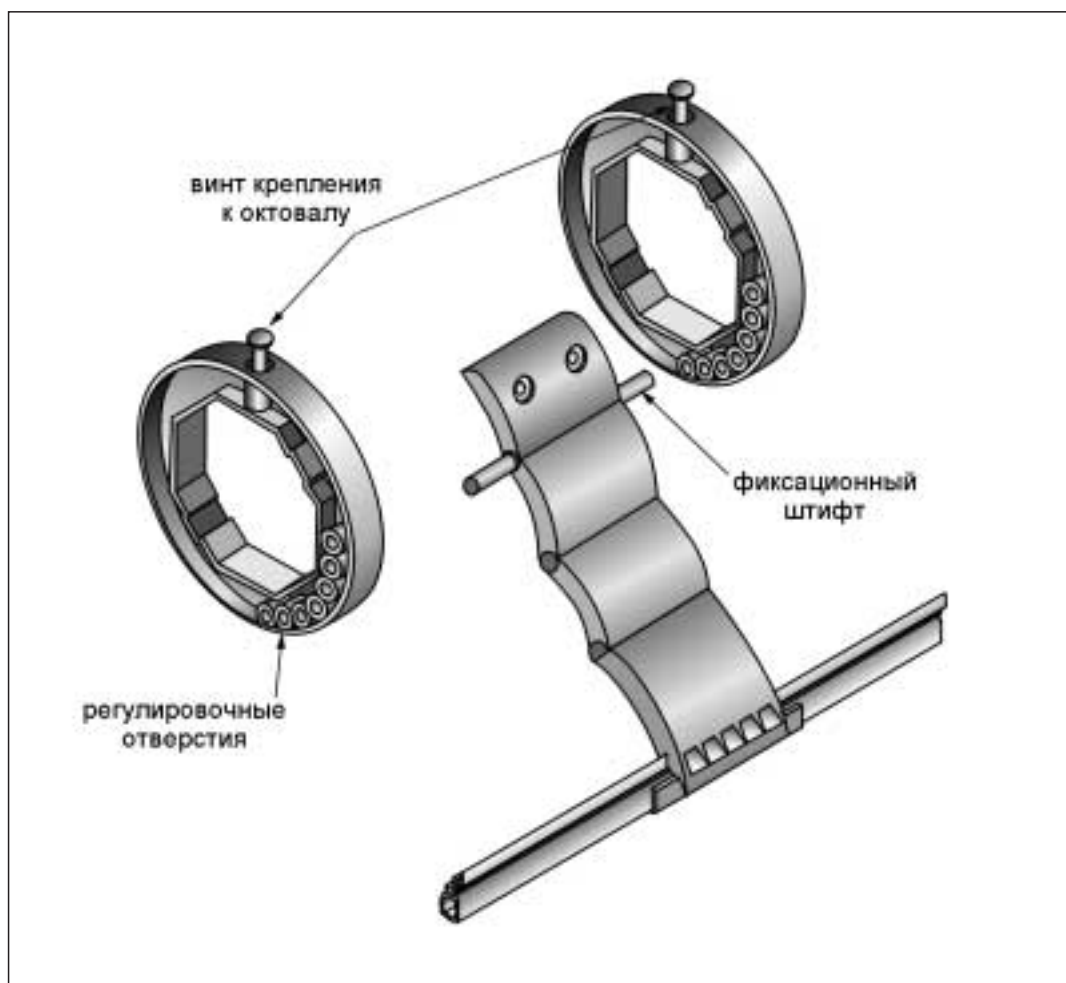


СХЕМА УСТАНОВКИ РИГЕЛЯ ПРИ МОНТАЖЕ РОЛЛЕТЫ

