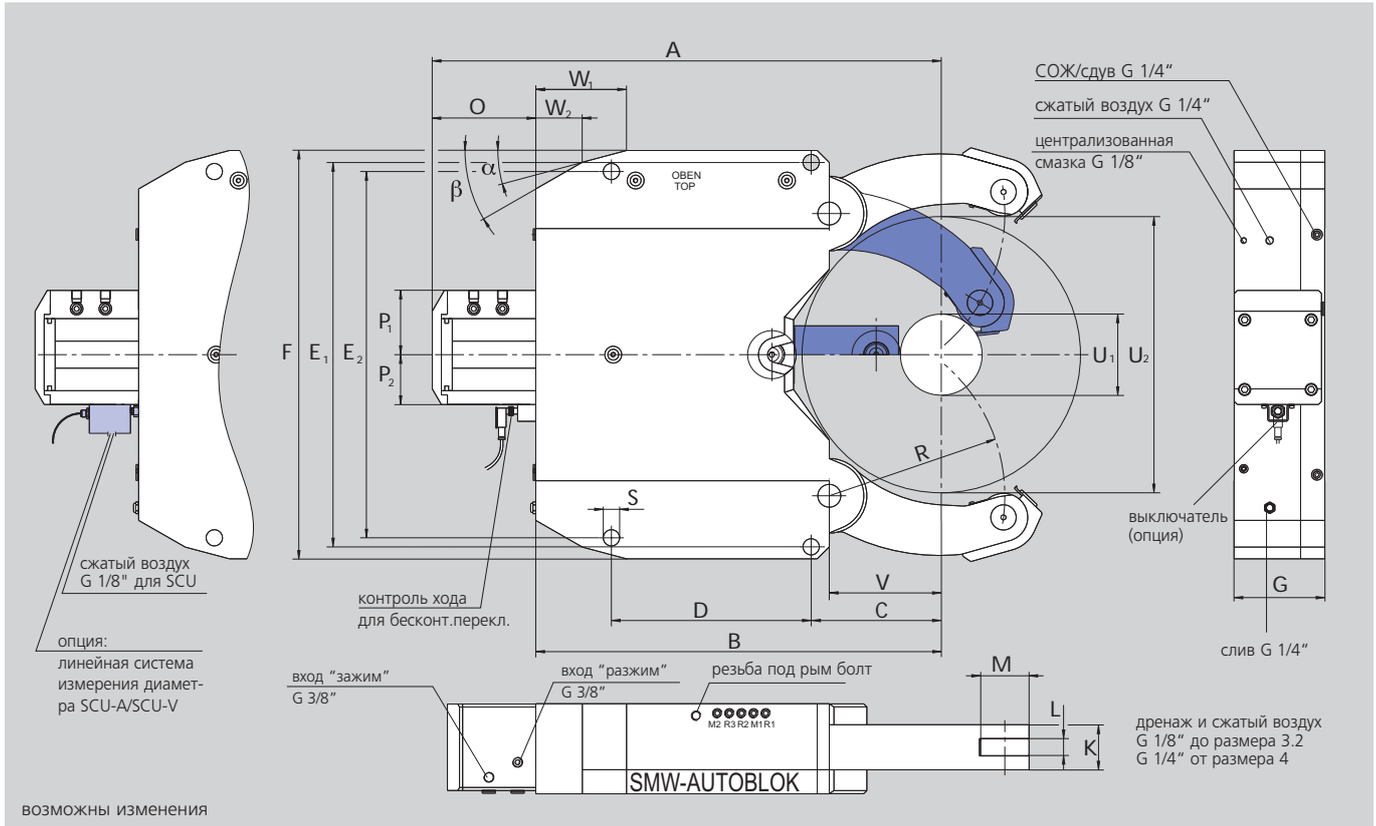


- герметичный корпус
- встроенная разводка для СОЖ
- система измерения диаметра или бесконтактный переключатель



тип		К 3	К 4	К 5	К 5.1	К 6	К 6.1
рабочий диапазон	U1	65	60	80	100	135	215
	U2	235	280	390	410	460	510
	A	443	578	753	763	816	815.5
	B	355	450	607	617	670	680
	C	150	168	230	240	215	245
	D	140	180	240	240	330	300
	E1	312	360	445	445	640	640
	E2	312	360	445	445	610	610
	F	345	400	485	485	680	680
	G	105	125	150	150	150	150
	K	45	60	75	75	75	75
	L	25	25	29	29	29	29
	M	47	52	62	62	80	80
	O	88	128	146	146	146	135.5
	P1	92	91	97	97	107	107
	P2	62	67	73	73	83	83
	R	155	200	265	275	290	310
	S	18	23	23	23	27	27
	V	115	140	195	205	185	215
	W1	50	100	130	130	150	155
	α	15°	15°	15°	15°	15°	20°
	W2	10	62.1	50.6	50.6	77	87.1
	β	30°	30°	30°	30°	30°	30°
	cm ²	38.5	63	78	78	113	113
рабочая поверхность поршня*	bar	8/80	8/70	8/80	8/80	8/80	8/80
димакс. усилие зажима на ролик	daN	1000	1500	2000	2000	3000	3000
точность центрирования по всему диапазону	mm	0.04	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06
точность повторения	mm	0.007	0.007	0.01	0.01	0.01	0.01
макс. линейная скорость ролика	m/min.	725	715	700	700	700	700
масса (прибл.)	kg	40	85	170	175	380	375

* нестандартные цилиндры - по требованию

- обзор заказа
- принадлежности и расходные детали

самоцентрирующие люнеты
качественный ряд

К люнет с контролем хода через бесконтактный переключатель

размер люнета		3	4	5	5.1	6	6.1
К ручная смазка	ид. No.	127251	127479	127485	127559	127491	127497
К централизованная смазка	ид. No.	127252	127478	127484	127558	127490	127496
К воздушно-маслянная смазка	ид. No.	127253	127480	127486	127560	127492	127498

К люнет с линейным контролем хода SCU-A, выход 4–20 мА

размер люнета		3	4	5	5.1	6	6.1
К ручная смазка	ид. No.	127266	124978	124981	124984	124987	124990
К централизованная смазка	ид. No.	127265	124977	124980	124983	124986	124989
К воздушно-маслянная смазка	ид. No.	127267	124979	124982	124985	124988	124991

К люнет с линейным контролем хода SCU-V, выход 1–10 V

размер люнета		3	4	5	5.1	6	6.1
К ручная смазка	ид. No.	127269	125117	125120	125123	125126	125129
К централизованная смазка	ид. No.	127268	125116	125119	125122	125125	125128
К воздушно-маслянная смазка	ид. No.	127270	125118	125121	125124	125127	125130

Тип К

■ отмеченные опции включены в стандартный набор (без дополнительной оплаты)

размер люнета	3	4	5	5.1	6	6.1
предохранительный клапан	■	■	■	■	■	■
контроль хода	■	■	■	■	■	■
1 компл скребок (3 детали)	■	■	■	■	■	■
1 компл цилиндрических роликов	■	■	■	■	■	■
соединение для сжатого воздуха	■	■	■	■	■	■
соединение для СОЖ (смыв)	■	■	■	■	■	■

Тип К

◆ отмеченные расходные детали, рекомендуемые складские номера

размер люнета	3	4	5	5.1	6	6.1
компактная система смазки под давлением Собъем 2.7 л, 110 или 220 V *	 088707	088707	088707	088707	088707	088707
компактная система воздушно-маслянной смазки объем 2.7 л, 110 или 220 V *	 088708	088708	088708	088708	088708	088708
эксцентрики для точной регулировки на рычагах (2 шт. на люнет) ручная/централиз. смазка	 127240	125608	125612	125612	124894	124894
индуктивный конечный выключатель	 087926	087926	087926	087926	087926	087926
защита "смыв/сдув" с грязесъемником	 124024	125797	125816	125816	125837	125837
грязесъемник для защиты "смыв/сдув" ◆	 124026	126904	126888	126888	126694	126694
грязесъемник для средних деталей ◆	 198950	196199	196200	196200	196201	196201
цилиндрические ролики ◆	 016951	016953	018345	018345	026594	026594
ролики для подвижного люнета ◆	 018433	018443	019545	019545	121302	121302
приспособление для регулировки 1 компл. = 3 шт.	 200178	200179	200179	200179	200179	200179

* при заказе укажите нужное напряжение