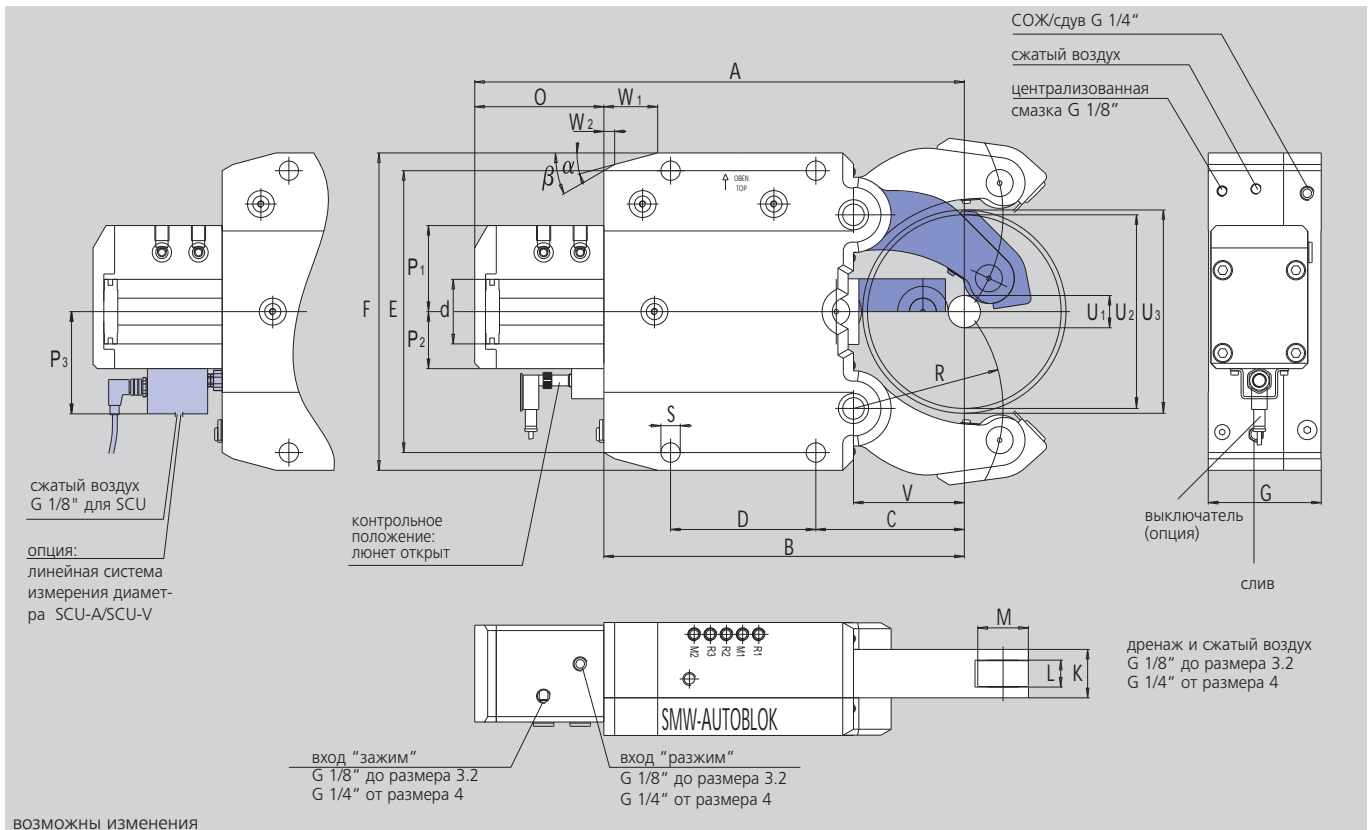


- герметичный корпус
- встроенная разводка для СОЖ
- скребки с форсунками для СОЖ
- устройство контроля хода или бесконтактный переключатель



возможны изменения

тип размер		SR 1	SR 2	SR 3	SR 3.1	SR 3.2	SR 4	SR 5	SR 5.1	SR 6	
рабочий диапазон со скребками	U1	6**	20 (8*)	28 (12*)	25 (20*)	50	30	45	85	125	
	U2	70	101	152	165	200	245	310	350	460	
	U3	75	106	162	170	202	253	318	352	466	
макс. диаметр осевого перемещения	A	214.5	277	428	436	455	603	697	717	953.5	
	B	149	195	312	320	335	448	510	530	715	
	C	52	70	115	123	138	146	178	198	215	
	D	66	85	135	135	135	240	270	270	330	
	E	140	170	262	262	262	365	400	400	680	
	F	160	195	295	295	295	405	440	440	610/640	
	G	63	75	105	105	105	125	150	150	175	
	K	28	35	45	45	45	60	75	75	85	
	L	15	19	25	25	25	29	29	29	32	
	диаметр роликов	M	24	35	47	47	47	52	62	62	90
		O	65.5	82	116	116	120	155	187	187	238.5
		P1	53	63	85	85	85	91	97	97	122
		P2	29	40	53	53	53	61	63	63	88
	P3	-	89	102	102	102	110	112	112	137	
	R	55	74	119	124	139	172	209	229	290	
	S	11	14	18	18	18	23	23	23	27	
	V	37	51	85	93	103	128	160	180	190	
	W1	20	30	50	50	50	58	62	62	100	
	W2	5	11.2	10	10	10	18.3	19.1	19.1	22	
	α	15°	15°	15°	15°	15°	15°	18°	18°	10°	
	β	45°	30°	30°	30°	30°	40°	40°	40°	50°	
рабочая поверхность поршня***	cm²	7	19.6	38.5	38.5	38.5	63.6	78.5	78.5	176.7	
диапазон рабочего давления	bar	6/70	8/70	8/80	8/80	8/80	8/70	8/80	8/80	8/75	
макс. усилие зажима на ролик	daN	165	450	1000	1000	1000	1500	2000	2000	4500	
центрирующая точность по всему диапазону	mm	0.02	0.02	0.04	0.04	0.04	0.05	0.06	0.06	0.06	
точность повторения	mm	0.005	0.005	0.007	0.007	0.007	0.007	0.01	0.01	0.01	
макс. линейная скорость ролика	m/min	800	800	725	725	725	715	700	700	560	
масса (прибл.)	kg	8	14	56	57	59	117	174	178	436	

\* диапазон зажима без скребков

\*\* SR 1 поставляется только со скребками (пластинки 3 шт.)

\*\*\* нестандартные цилиндры - по требованию

### SR люнеты с контролем хода через бесконтактный переключатель

размер люнета		1	2	3	3.1	3.2	4	5	5.1	6
SR ручная смазка	ид. No.	127563	128161	128167	128184	127511	127001	128001	128039	128426
SR централизованная смазка	ид. No.	127562	128160	128166	128185	127510	127000	128000	128038	128425
SR воздушно-маслянная смазка	ид. No.	127564	128162	128168	128186	127512	127002	128002	128040	128427

### SR люнеты с линейным контролем хода SCU-A, выход 4–20 мА

размер люнета		1	2	3	3.1	3.2	4	5	5.1	6
SR ручная смазка	ид. No.	-	по требованию	128169	128187	126559	127017	128017	128046	128451
SR централизованная смазка	ид. No.	-	по требованию	128170	128188	126560	127016	128018	128045	128450
SR воздушно-маслянная смазка	ид. No.	-	по требованию	128171	128189	126561	127018	128019	128047	128452

### SR люнеты с линейным контролем хода SCU-V, выход 1–10 V

размер люнета		1	2	3	3.1	3.2	4	5	5.1	6
SR ручная смазка	ид. No.	-	по требованию	128172	128190	126563	127022	128021	128049	128453
SR централизованная смазка	ид. No.	-	по требованию	128173	128191	126564	127021	128020	128048	128454
SR воздушно-маслянная смазка	ид. No.	-	по требованию	128174	128192	126565	127023	128022	128050	128455












## Тип SR

■ отмеченное входит в качественный ряд (без дополнительной оплаты)

размер люнета	1	2	3	3.1	3.2	4	5	5.1	6
предохранительный клапан	■	■	■	■	■	■	■	■	■
1 компл. скребков со встроенной форсункой		■	■	■	■	■	■	■	■
1 компл. цилиндрических роликов	■	■	■	■	■	■	■	■	■
вход для сжатого воздуха	■	■	■	■	■	■	■	■	■
вход для СОЖ (подача через рычаги)		■	■	■	■	■	■	■	■

## Тип SR

◆ отмеченные расходные детали, рекомендуемые складские номера

размер люнета	1	2	3	3.1	3.2	4	5	5.1	6
компактная система смазки под давлением объем 2.7 л, 110 или 220 V*	 088707	088707	088707	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	088708	088708	088708
эксцентрики для точной регулировки на рычагах (2 шт. на люнет) ручная/централиз. смазка	 -	127237	127240	127240	127240	128474	128584	128584	128585
индуктивный конечный выключатель	 087296	087296	087296	087296	087296	087296	087296	087296	087296
защита "смыв/сдув" с грязесъемником	 -	128106	124024	124024	124024	125797	125816	125816	128442
грязесъемник для защиты "смыв/сдув"	 ◆ -	128108	124026	124026	124026	126904	126888	126888	128444
скребок (3 детали)	 ◆ 126171	026116	026117	026117	-	-	-	-	-
грязесъемник для средних деталей	 ◆ 200155	200154	198950	198950	198950	200151	200152	200152	200153
цилиндрический ролики	 ◆ 023122	016952	016951	016951	016951	016953	018345	018345	028971
ролики для подвижного люнета	 ◆ 028738	017658	018433	018433	018433	018443	019545	019545	-
регулирующее приспособление 1 компл. = 3 шт.	 -	-	200178	200178	200178	200179	200179	200179	200179

\*при заказе укажите нужное напряжение