



SMW-AUTOBLOK тип размер		SLU-X 1	SLU-X 2	SLU-X 3	SLU-X 3.1	SLU-X 3.2	SLU-X 4	SLU-X 5	SLU-X 5.1
диапазон зажима без скребков	U <sub>1</sub>	6	8	12	20	50	30	45	85
	U <sub>2</sub>	70	101	152	165	200	245	310	350
макс. установочный диаметр	U <sub>3</sub>	75	106	164	172	202	253	320	352
диапазон зажима со скребками	U <sub>1</sub>	8	11	14	20	50	30	45	85
	U <sub>2</sub>	70	101	152	165	200	245	310	350
	A	214.5	277	428	436	455	603	697	717
	B	149	195	312	320	335	448	510	530
	C	52	70	115	123	138	146	178	198
	D	66	85	135	135	135	240	270	270
	E	140	170	262	262	262	365	400	400
	F	160	195	295	295	295	405	440	440
	G	63	75	95	95	95	110	145	145
	K	28	35	45	45	45	60	75	75
ширина роликов	L	15	19	25	25	25	25	29	29
диаметр роликов	M	24	35	47	47	47	52	62	62
диаметр загрузки	N	8	15	20	20	20	25	30	30
	O	65.5	82	116	116	120	155	187	187
	P <sub>1</sub>	53	63	85	85	85	91	97	97
	P <sub>2</sub>	29	40	53	53	53	61	63	63
	P <sub>4</sub>	40	61	74	74	74	82	84	84
	R	55	74	119	124	139	172	209	229
	S	11	14	18	18	18	23	23	23
	V	37	51	85	93	103	128	160	180
	W <sub>1</sub>	20	30	50	50	50	58	62	62
	W <sub>2</sub>	5	11.2	10	10	10	18.3	19.1	19.1
	α	15°	15°	15°	15°	15°	15°	18°	18°
	β	45°	30°	30°	30°	30°	40°	40°	40°
рабочая поверхность поршня*	см <sup>2</sup>	7	19.6	38.5	38.5	38.5	63.6	78.5	78.5
диапазон рабочего давления	бар	6/70	8/70	8/80	8/80	8/80	8/70	8/80	8/80
макс. усилие зажима на ролик	дН	165	450	1000	1000	1000	1500	2000	2000
точность центрирования по всему диапазону	мм	0.02	0.02	0.04	0.04	0.04	0.05	0.06	0.06
точность повторения	мм	0.005	0.005	0.007	0.007	0.007	0.007	0.01	0.01
макс. линейная скорость ролика	м/мин.	800	800	725	725	725	715	600	600
масса (прибл.)	кг	8	17	50	51	59	103	168	170

\* нестандартные цилиндры - по требованию

- обзор заказа
- принадлежности
- расходные детали

### SLU-X люнет с контролем конечного положения хода через бесконтактный переключатель (без переключ.)

размер люнета		1	2	3	3.1	3.2	4	5	5.1
<b>SLU-X-M</b> ручная смазка	ид. No.	127563	129001	129018	129196	129234	129141	129278	129291
<b>SLU-X-Z</b> централизованная смазка	ид. No.	127562	129000	129020	129195	129235	129140	129280	129292
<b>SLU-X-OLD</b> централизованная смазка воздушно-маслянная	ид. No.	127564	129002	129019	129197	129236	129142	129279	129293
<b>SLU-X-F</b> централиз. консистентная	ид. No.	129761	129762	129763	129764	129765	129766	129767	129768

### SLU-X люнет с контролем положения „открыт/закрыт“ через бесконтактный выключатель (в поставку не входит)

размер люнета		1	2	3	3.1	3.2	4	5	5.1
<b>SLU-X-M</b> ручная смазка	ид. No.	126155	222390	221912	223890	222400	по требованию	по требованию	по требованию
<b>SLU-X-Z</b> централизованная смазка	ид. No.	126154	221116	221151	221152	221153	221154	221155	221156
<b>SLU-X-OLD</b> централизованная смазка воздушно-маслянная	ид. No.	126156	по требованию	221913	по требованию				
<b>SLU-X-F</b> централиз. консистентная	ид. No.	по требованию	по требованию	221914	225348	225349	по требованию	по требованию	по требованию

## тип SLU-X

♦ отмеченные расходные детали, рекомендуемые складские номера

размер люнета		1	2	3	3.1	3.2	4	5	5.1
компактная система смазки под давлением объем 2.7 л, 220 В *,**		088707	088707	088707	088707	088707	088707	088707	088707
компактная система воздушно-маслянной смазки объем 2.7 л, 220 В *,**		088708	088708	088708	088708	088708	088708	088708	088708
эксцентрики для точной регулировки на рычагах (2 шт. на люнет)		-	127237	127240	127240	127240	128474	128584	128584
индуктивный конечный выключатель		087926	087926	087926	087926	087926	087926	087926	087926
скребок (3 шт)		♦ 126171	026116	026117	026117	026117	026118	026119	026119
подпружиненный скребок***		♦ по требованию	025760	025759	025759	025759	025758	025757	025757
ось ролика с буртиком***		♦ по требованию	225317	221112	221112	221112	204052	125824	125824
грязесъемник для средних деталей		♦ 200155	200154	198950	198950	198950	196199	196200	196200
ролики цилиндрические		♦ 023122	016952	016951	016951	016951	016953	018345	018345
ролики для подвижного люнета		♦ 028738	017658	018433	018433	018433	018443	019545	019545
ролики синтетического материала ****		♦ по требованию	029451	023443	023443	023443	023672	023650	023650
грязесъемник (2 детали) синтетического ролика среднего рычага		♦ -	204211	204212	204212	204212	204213	204215	204215
ролик каленный		♦ по требованию	129223	129225	129225	129225	220918	222038	222038
приспособление для регулировки 1 компл. = 3 шт.		-	-	200178	200178	200178	200179	200179	200179

\* При заказе сообщите требуемое напряжение

\*\* Возможно 110 В по требованию

\*\*\* использование подпружиненного скребка только при наличии оси ролика с буртиком.

\*\*\*\* Внимание: Снижено усилие зажима! Нужное значение указано на ролике.