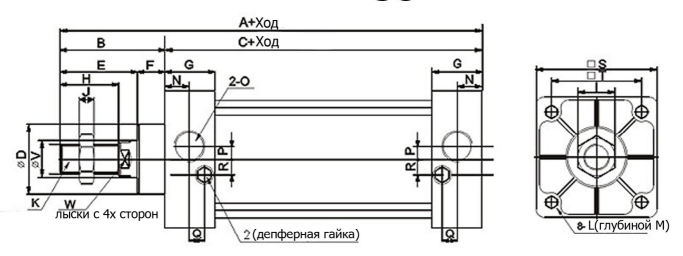
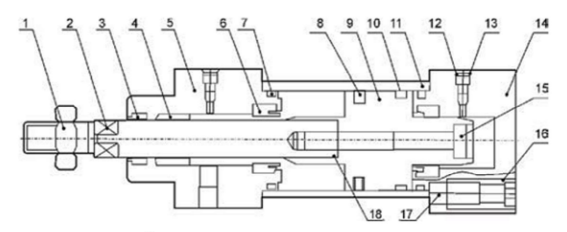
## SC



Размер	Α	A1	A2	В	С	D	Ε	F	G	н	1	J	K	L	М	N	0	Р	Q	R	S	Т	٧	W	Z
125	239	330	363	10	136	56	71	32	40	54	36	9	M27x2	M12x1.75	21	16,5	G1/2"	-	-	-	140	110	32	28	33
160	291	412	450	121	162	62	92	60	50	72	50	16	M36x2	M16x2	25	26	G3/4"	-	-	-	180	140	40	36	38
200	272	409	451	132	140	75	117	30	41	72	50	16	M36x3	M16x2	25	22,5	G3/4"	-	-	-	220	175	45	42	42



## Внутреннее устройство пневмоцилиндра:

- 1. Поршневая гайка.
- 2. Шток поршня.
- 3. Уплотнение передней крышки.
- 4. Подшипник.
- 5. Передняя крышка.
- 6. Уплотнение депфера.
- 7. Торцевое уплотнение.
- 8. Торцевое уплотнение штока.
- 9. Шток.

- 10. Компенсационное кольцо.
- 11. Корпус.
- 12. Кольцевое уплотнение.
- 13. Винт регулирования демпфирования.
- 14. Задняя крышка.
- 15. Винт.
- 16. Гайка стяжная.
- 17.Шпилька.
- 18. Кольцевое уплотнение поршня.

## Крепежные аксессуары:













ISO-LB

ISO-CA

ISO-CB

ISO-FA

ISO-Y+Pin

ISO-PHS