



Цилиндры RS3 S



Цилиндры RS3 S

БЕЗОПАСНОСТЬ ЦИЛИНДРА – защита от вскрытия

- **Защита от вырывания и выкручивания.** Вставка SIGILLO из 6 пластин закаленной стали (обеспечивают максимальную прочность) и 1 пластины нержавеющей стали (обеспечивает максимальную гибкость).

- **Защита от «бампинга».** Невозможность найти заготовки ключей, сложность изготовления ключа-отмычки, увеличенное количество пинов, сокращенный размер пинов и их радиальное расположение.

- **Защита от вскрытия при помощи изготовления восковых слепков** благодаря увеличенному количеству пинов, их сокращенному размеру и радиальному расположению.

- **Защита от высверливания.** Все пины и контр-пины в обеих частях цилиндра – из закаленной стали.

- **Защита от вскрытия отмычкой:** как минимум 3 ряда пинов и контр-пинов расположены радиально; 2 активных пина, взаимодействующие с подвижным элементом ключа; особая форма пинов и контр-пинов.

- **Защита от выбивания:** выступающая бородка.

БЕЗОПАСНОСТЬ, СВЯЗАННАЯ С КЛЮЧОМ

- **Запатентованный ключ:** защита от нелегального изготовления копий;

- **Защита от нелегального изготовления копий** – ключ с мобильным элементом новой формы;

- **Карточка Security Card** для авторизованного изготовления дубликатов. Дубликат может быть изготовлен только на фабрике CISA после предъявления Security Card;

- **Радиальное расположение пинов.** До 19 пинов, расположенных в 5 рядов. До 8 миллиардов возможных комбинаций ключа.

ВОЗМОЖНОСТЬ СОЗДАНИЯ МАСТЕР-СИСТЕМ

- Максимальный потенциал для создания мастер-систем благодаря радиальной системе расположения пинов (19 пинов, 5 рядов).

- В мастер-систему может входить до 85 миллионов цилиндров.

- Возможность создавать мастер-системы различных конфигураций по заказу.

- Разнообразие моделей для различных типов применения, например, в электромеханических замках или в бронированных навесных замках.

НАДЕЖНОСТЬ - срок службы

Не менее 100.000 циклов по результатам испытаний.

EN 1303:2005

Цилиндры RS3 S соответствуют европейским нормативам EN 1303:2005

Взломостойкость. Защита от вскрытия – степень 2

0 1 2

Активная безопасность (ключ) – степень 6

1 2 3 4 5 6

Надежность – степень 6

Рекомендуется для установки в стальные двери, которым присвоен класс от 4 до 6 по европейским нормативам EN 1627.

СЕРТИФИКАЦИЯ

Европейский сертификат ICIM EN 1303:05 16010C62

Российский сертификат ГОСТ

ПАТЕНТЫ

Ключ: подана заявка на патент

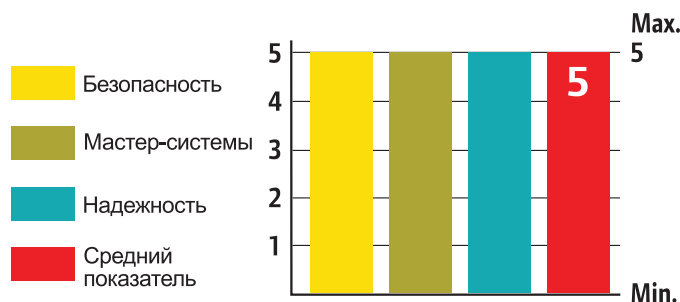
Система Sigillo: И02003V000006

ПРИМЕНЕНИЕ

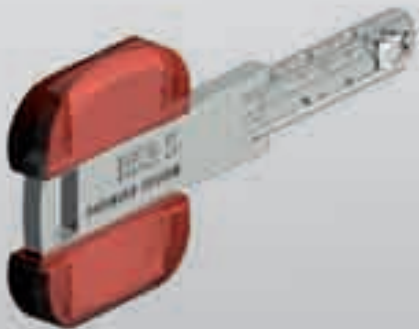
Жилые помещения, где требуется высокий уровень безопасности. Производство стальных дверей. Системы управления доступом на предприятиях, в торговых центрах, университетах, больницах, и прочих помещениях со сложной иерархической структурой доступа.



EN1303:05
16010C62



Цилиндры RS3 S имеют максимальные показатели по безопасности, надежности и потенциалу создания мастер-систем.



Технические характеристики. Двойные цилиндры, цилиндры со стержнем для ручки-вертушки, цилиндры с регулируемым по длине стержнем, односторонние цилиндры.

ЦИЛИНДРЫ:

- Кодовая система: 13 активных пинов, расположенных радиально в три ряда.
- Для создания мастер-систем: до 19 пинов, расположенных в пять рядов,
- Пины из закаленной стали.
- Контр-пины из закаленной стали.
- Подвижный элемент ключа из нержавеющей стали.
- Корпус из латуни со вставкой SIGILLO из стали двух видов (исключая цилиндры односторонние, с особым профилем и накладные).
- Сердечник из латуни.
- Отделка: шлифованная никелированная латунь (отд.12).
- По заказу: полированная латунь (отд. 66).
- Бородка DIN из агломерированной стали. Не требует смазки.
- Варианты цилиндров: двухсторонние, односторонние, со стержнем для ручки-вертушки, с регулируемым стержнем.
- Дверь можно открыть снаружи при ключе, вставленном в цилиндр с внутренней стороны.

КЛЮЧ

- Реверсивный ключ, удобный в пользовании.
- Со встроенным подвижным элементом.
- Материал: альпака (сплав меди, цинка и никеля).
- Кодовая нумерация на головке ключа.
- Длина стержня ключа: 16мм (ключ совместим с защитными броненакладками).
- Толщина ключа: 24мм.
- Шаг нарезки кода – 0, 45мм.

Стандартная комплектация для цилиндров двухсторонних, односторонних, со стержнем для ручки-вертушки и регулируемым стержнем.

- 3 ключа.
- Security Card (карта кода ключа).
- Инструкция по применению.
- Фиксирующие винты.

Мастер-системы по заказу:

- КА (одинаковый ключ ко всем цилиндрам); МК (мастер- ключ одноуровневой системы); GMK(мастер- ключ двухуровневой системы); GGМК (мастер- ключ трехуровневой системы); CE (центральный мастер-ключ); СА (строительный ключ); С5 – комплектация 5 ключами.
- Система DADA (служебный цилиндр и цилиндр хозяина в двойных цилиндрических замках).
- Система 1,2,3 (цилиндры с 3 уровнями перекодировки).
- Система 1,2 (цилиндры с 2 уровнями перекодировки).

ЦИЛИНДРЫ ОТВЕЧАЮТ СЛЕДУЮЩИМ ТЕХНИЧЕСКИМ УСЛОВИЯМ:

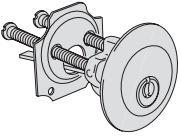
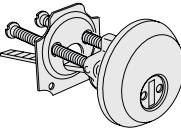
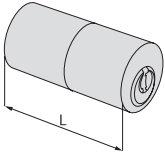
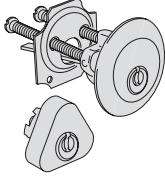
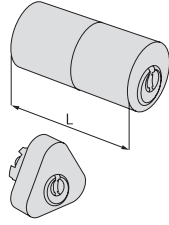
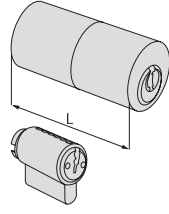
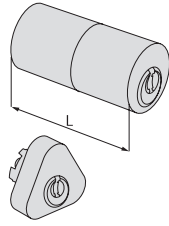
- Цилиндр европейского профиля, сертифицированный по европейским нормативам EN 1303:2005.
- Взломостойкость: степень 2.
- Активная безопасность: степень 6.
- Надежность: степень 6 (стандартное применение).
- Цилиндры двухсторонние, односторонние, со стержнем для ручки-вертушки и регулируемым стержнем должны иметь специальную вставку для защиты от выламывания и выкручивания. Вставка должна быть видна, когда цилиндр установлен в двери.

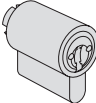
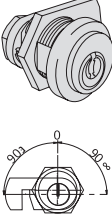
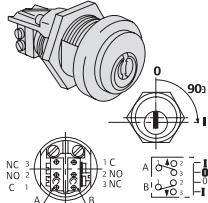
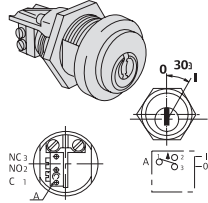
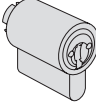
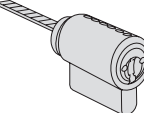
- Кодовая система, состоящая из радиально расположенных пинов, минимум 13 пинов и контр-пинов из закаленной стали.
- Цилиндр должен открываться с внешней стороны также и в том случае, если изнутри вставлен ключ (аварийная функция).
- Запатентованный ключ. Патент действителен до 2025 года.
- Реверсивный ключ с мобильным элементом
- Изготовление дубликатов возможно только на фабрике производителя при предъявлении Security Card (карта кода ключа).

Тип	Описание	Размер	L	A	B	Кол-во цилиндров	Ключ арт.	Вес 1шт.	Шт. в упак.	АРТИКУЛ				
										Модель	Размер	Дверь *)	Отделка	Индив. исп.
	<p>Двухсторонний цилиндр SIGILLO.</p> <p>Открывается при ключе, вставленном с внутренней стороны двери.</p>	30/30	60,0	30,0	30,0	15	1 00800 00 0	0,260	1	1 0L351 07 0 12 CL				
	30/35	65,0	30,0	35,0	15	1 00800 00 0	0,270	1	1 0L351 26 0 12 CL					
	35/35	70,0	35,0	35,0	15	1 00800 00 0	0,279	1	1 0L351 13 0 12 CL					
	40/30	70,0	40,0	30,0	15	1 00800 00 0	0,290	1	1 0L351 12 0 12 CL					
	35/40	75,0	35,0	40,0	15	1 00800 00 0	0,305	1	1 0L351 28 0 12 CL					
	30/45	75,0	30,0	45,0	15	1 00800 00 0	0,305	1	1 0L351 27 0 12 CL					
	35/45	80,0	35,0	45,0	15	1 00800 00 0	0,315	1	1 0L351 19 0 12 CL					
	40/40	80,0	40,0	40,0	15	1 00800 00 0	0,315	1	1 0L351 18 0 12 CL					
	30/50	80,0	30,0	50,0	15	1 00800 00 0	0,320	1	1 0L351 17 0 12 CL					
	35/50	85,0	35,0	50,0	15	1 00800 00 0	0,330	1	1 0L351 31 0 12 CL					
	40/45	85,0	40,0	45,0	15	1 00800 00 0	0,324	1	1 0L351 30 0 12 CL					
	30/55	85,0	30,0	55,0	15	1 00800 00 0	0,327	1	1 0L351 33 0 12 CL					
	35/55	90,0	35,0	55,0	15	1 00800 00 0	0,345	1	1 0L351 32 0 12 CL					
	40/50	90,0	40,0	50,0	15	1 00800 00 0	0,338	1	1 0L351 21 0 12 CL					
	45/45	90,0	45,0	45,0	15	1 00800 00 0	0,345	1	1 0L351 29 0 12 CL					
	30/60	90,0	30,0	60,0	15	1 00800 00 0	0,342	1	1 0L351 20 0 12 CL					
	40/55	95,0	40,0	55,0	15	1 00800 00 0	0,360	1	1 0L351 42 0 12 CL					
	35/60	95,0	35,0	60,0	15	1 00800 00 0	0,360	1	1 0L351 38 0 12 CL					
	45/50	95,0	45,0	50,0	15	1 00800 00 0	0,360	1	1 0L351 39 0 12 CL					
	35/65	100,0	35,0	65,0	15	1 00800 00 0	0,375	1	1 0L351 22 0 12 CL					
	40/60	100,0	40,0	60,0	15	1 00800 00 0	0,375	1	1 0L351 25 0 12 CL					
	45/55	100,0	45,0	55,0	15	1 00800 00 0	0,372	1	1 0L351 43 0 12 CL					
	50/50	100,0	50,0	50,0	15	1 00800 00 0	0,372	1	1 0L351 23 0 12 CL					
	30/70	100,0	30,0	70,0	15	1 00800 00 0	0,390	1	1 0L351 24 0 12 CL					
40/70	110,0	40,0	70,0	15	1 00800 00 0	0,402	1	1 0L351 35 0 12 CL						
50/60	110,0	50,0	60,0	15	1 00800 00 0	0,402	1	1 0L351 36 0 12 CL						
55/55	110,0	55,0	55,0	15	1 00800 00 0	0,402	1	1 0L351 70 0 12 CL						
30/80	110,0	30,0	80,0	15	1 00800 00 0	0,406	1	1 0L351 37 0 12 CL						
40/80	120,0	40,0	80,0	15	1 00800 00 0	0,440	1	1 0L351 60 0 12 CL						
50/80	130,0	50,0	80,0	15	1 00800 00 0	0,480	1	1 0L351 55 0 12 CL						
	<p>Односторонний цилиндр.</p> <p>Бородка, регулируемая на 8 положений.</p>	30/10	40,0	30,0	10,0	15	1 00800 00 0	0,198	1	1 0L314 02 0 12 CL				
	35/10	45,0	35,0	10,0	15	1 00800 00 0	0,208	1	1 0L314 07 0 12 CL					
	40/10	50,0	40,0	10,0	15	1 00800 00 0	0,223	1	1 0L314 03 0 12 CL					
	45/10	55,0	45,0	10,0	15	1 00800 00 0	0,238	1	1 0L314 08 0 12 CL					
	50/10	60,0	50,0	10,0	15	1 00800 00 0	0,253	1	1 0L314 04 0 12 CL					
	60/10	70,0	60,0	10,0	15	1 00800 00 0	0,283	1	1 0L314 05 0 12 CL					
	65/10	75,0	65,0	10,0	15	1 00800 00 0	0,298	1	1 0L314 21 0 12 CL					
	70/10	80,0	70,0	10,0	15	1 00800 00 0	0,313	1	1 0L314 06 0 12 CL					
	80/10	90,0	80,0	10,0	15	1 00800 00 0	0,343	1	1 0L314 20 0 12 CL					
	95/10	105,0	95,0	10,0	15	1 00800 00 0	0,388	1	1 0L314 13 0 12 CL					
*) Сторона открывания														

Тип	Описание	Размер	L	A	B	Кол-во пинов	Ключ арт.	Вес 1шт.	Шт. в упак.	АРТИКУЛ			
										Модель	Размер	Дверь *)	Отделка
	Двухсторонний цилиндр SIGILLO. Стержень для ручки-вертушки. ПО ЗАКАЗУ: ручки-вертушки арт. 1.06353.00 арт. 1.06354.00	30/30	60,0	30,0	30,0	15	1 00800 00 0	0,271	1	1	0L352 07 0	12	CL
		30/35	65,0	30,0	35,0	15	1 00800 00 0	0,292	1	1	0L352 26 0	12	CL
		35/30	65,0	35,0	30,0	15	1 00800 00 0	0,295	1	1	0L352 81 0	12	CL
		30/40	70,0	30,0	40,0	15	1 00800 00 0	0,295	1	1	0L352 82 0	12	CL
		40/30	70,0	40,0	30,0	15	1 00800 00 0	0,305	1	1	0L352 12 0	12	CL
		35/35	70,0	35,0	35,0	15	1 00800 00 0	0,320	1	1	0L352 13 0	12	CL
		40/35	75,0	40,0	35,0	15	1 00800 00 0	0,320	1	1	0L352 83 0	12	CL
		30/45	75,0	30,0	45,0	15	1 00800 00 0	0,324	1	1	0L352 27 0	12	CL
		35/40	75,0	35,0	40,0	15	1 00800 00 0	0,334	1	1	0L352 28 0	12	CL
		30/50	80,0	30,0	50,0	15	1 00800 00 0	0,350	1	1	0L352 17 0	12	CL
		35/45	80,0	35,0	45,0	15	1 00800 00 0	0,350	1	1	0L352 19 0	12	CL
		40/40	80,0	40,0	40,0	15	1 00800 00 0	0,354	1	1	0L352 18 0	12	CL
		45/35	80,0	45,0	35,0	15	1 00800 00 0	0,354	1	1	0L352 85 0	12	CL
		40/45	85,0	40,0	45,0	15	1 00800 00 0	0,354	1	1	0L352 30 0	12	CL
		50/35	85,0	50,0	35,0	15	1 00800 00 0	0,354	1	1	0L352 94 0	12	CL
		45/40	85,0	45,0	40,0	15	1 00800 00 0	0,354	1	1	0L352 84 0	12	CL
		30/60	90,0	30,0	60,0	15	1 00800 00 0	0,354	1	1	0L352 20 0	12	CL
		40/50	90,0	40,0	50,0	15	1 00800 00 0	0,354	1	1	0L352 21 0	12	CL
		45/45	90,0	45,0	45,0	15	1 00800 00 0	0,354	1	1	0L352 29 0	12	CL
		40/55	95,0	40,0	55,0	15	1 00800 00 0	0,374	1	1	0L352 42 0	12	CL
		55/40	95,0	55,0	40,0	15	1 00800 00 0	0,374	1	1	0L352 98 0	12	CL
		50/50	100,0	50,0	50,0	15	1 00800 00 0	0,415	1	1	0L352 23 0	12	CL
		45/55	100,0	45,0	55,0	15	1 00800 00 0	0,415	1	1	0L352 43 0	12	CL
		55/45	100,0	55,0	45,0	15	1 00800 00 0	0,415	1	1	0L352 99 0	12	CL
		55/50	105,0	55,0	50,0	15	1 00800 00 0	0,415	1	1	0L352 64 0	12	CL
		60/50	110,0	60,0	50,0	15	1 00800 00 0	0,415	1	1	0L352 89 0	12	CL
		55/60	115,0	55,0	60,0	15	1 00800 00 0	0,425	1	1	0L352 71 0	12	CL
		60/60	120,0	60,0	60,0	15	1 00800 00 0	0,430	1	1	0L352 40 0	12	CL
65/55	120,0	65,0	55,0	15	1 00800 00 0	0,430	1	1	0L352 86 0	12	CL		
	Двухсторонний цилиндр SIGILLO. Регулируемый по длине стержень для ручки-вертушки. Комплектуется накладкой на внутреннюю сторону арт. 1.06458.20 ПО ЗАКАЗУ: ручки-вертушки арт. 1.06353.00 арт. 1.06354.00	30/30	60,0	30,0	30,0	15	1 00800 00 0	0,306	1	1	0L357 07 0	12	CL
		35/30	65,0	35,0	30,0	15	1 00800 00 0	0,340	1	1	0L357 81 0	12	CL
		40/30	70,0	40,0	30,0	15	1 00800 00 0	0,370	1	1	0L357 12 0	12	CL
		45/30	75,0	45,0	30,0	15	1 00800 00 0	0,405	1	1	0L357 91 0	12	CL
		50/30	80,0	50,0	30,0	15	1 00800 00 0	0,398	1	1	0L357 90 0	12	CL
		60/30	90,0	60,0	30,0	15	1 00800 00 0	0,405	1	1	0L357 87 0	12	CL
		70/30	100,0	70,0	30,0	15	1 00800 00 0	0,435	1	1	0L357 88 0	12	CL

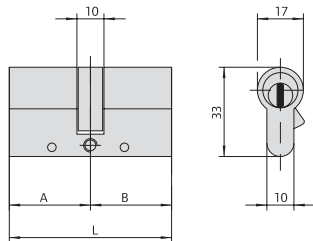
*) Сторона открывания

Тип	Описание	Для замков серии	L	Кол-во пинов	Ключ арт.	Kg Вес 1 шт.	Шт. в упак.	АРТИКУЛ					
								Модель	Размер	Дверь *	Отделка	Индив. исп.	Спец. исп.
	Цилиндр	1A610, 11540, 11610, 11615, 50010, 50110, 50115, 50130, 50180, 50330, 54310, 50312, 54315, 54340, 54342, 54350, 54352, 54510, 54512, 54550, 54552, 54570, 54572	15	1	100800 00 0	0,166	1	1	0L510	00	0	12	CL
	Цилиндр с никелированной броненакладкой для защиты от вырывания и высверливания		15	1	100800 00 0	0,325	1	1	0L510	10	0	12	CL
	Круглый цилиндр	1A611, 11611, 50111, 50116, 50131, 50181, 50411, 50481, 50511, 50581, 54316, 54341	50,0	15	100800 00 0	0,215	1	1	0L210	50	0	12	CL
	Пара цилиндров	50120, 50125, 50160, 50170, 50210, 50220	15	1	100800 00 0	0,267	1	1	0L112	00	0	12	CL
		11560, 11630, 11635	15	1	100700 02 0	0,267	1	1	0L114	00	0	12	CL
		11660, 11670	15	1	100700 02 0	0,267	1	1	0L156	00	0	12	CL
	Пара цилиндров. Внешний цилиндр – круглый	11521, 11721, 11726, 11921, 11926	50,0	15	100800 00 0	0,295	1	1	0L149	00	0	12	CL
		11661, 11671, 11761, 11771	50,0	15	100800 00 0	0,253	1	1	0L155	00	0	12	CL
	Пара цилиндров. Внешний цилиндр – круглый	1A631, 1A721, 1A731	55,0	5	100800 00 0	0,295	1	1	0L150	00	0	12	CL
	Пара цилиндров. Внешний цилиндр – круглый	50121, 50126, 50141, 50161, 50171, 50421, 50461, 50471, 50521, 50561, 50571	50,0	15	100800 00 0	0,295	1	1	0L116	00	0	12	CL
		11551, 11631, 11731, 11736, 11931, 11936	50,0	15	100800 00 0	0,253	1	1	0L120	00	0	12	CL

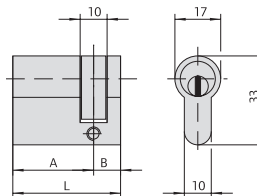
Тип	Описание	Толщина двери	Кол-во пинов	Ключ арт.	Вес 1 шт.	Шт. в упак.	АРТИКУЛ					
							Модель	Размер	Дверь *)	Отделка	Индив.исп.	Специст.
	<ul style="list-style-type: none"> - Цилиндр-вставка для навесных замков. - 2 ключа. - Корпус из протравленной латуни. - Комплектуется вращающейся защитной вставкой. 	15	1 00800 00 0	0,117	1	1	0L610 00 0 00 CL					
	<ul style="list-style-type: none"> - Ключ извлекается в вертикальном положении. - Кольцо арт.1.06021.10.0. - Отдельно заказывается: запирающая планка арт. 1.06414.25.0 или 1.06414.35.0. - Никелированная латунь. 	19	15	1 00800 00 0	0,150	1	1	0L410 00 0 12 CL				
	<ul style="list-style-type: none"> - Микровыключатель (7А, 250 В), контакты привариваются. - Автоматическое возвращение в положение, позволяющее извлечь ключ (0). - Кольцо арт.1.06021.10.0. - Никелированная латунь. 	19	15	1 00800 00 0	0,150	1	1	0L415 01 0 12 CL				
	<ul style="list-style-type: none"> - Микровыключатель (7А, 250 В), контакты привариваются. - Автоматическое возвращение в положение, позволяющее извлечь ключ (0). - Кольцо арт.1.06021.10.0. - Никелированная латунь. 	19	15	1 00800 00 0	0,150	1	1	0L415 03 0 12 CL				
	<ul style="list-style-type: none"> - Цилиндр для устройств внешнего управления в системе "Антипаника" арт.1.07077.28.0. 	15	1 00800 00 0	0,117	1	1	0L610 10 0 00 CL					
	<ul style="list-style-type: none"> - Цилиндр для устройств внешнего управления в системе "Антипаника" арт.1.07077.29.0. 	15	1 00800 00 0	0,117	1	1	0L610 11 0 00 CL					

*) Страна открывания

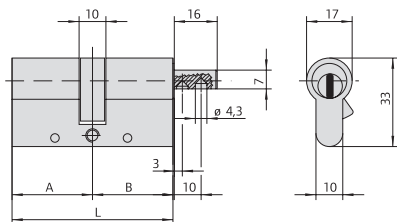
Габаритные чертежи



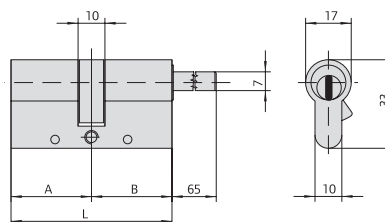
OL351



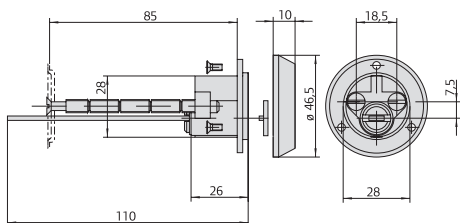
OL314



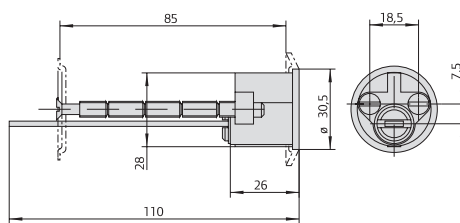
OL352



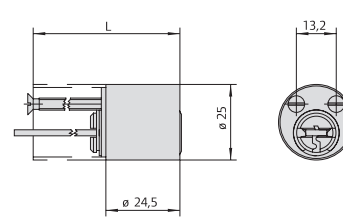
OL357



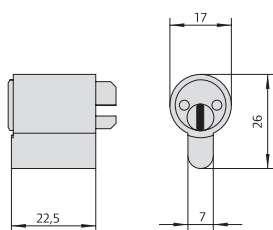
1 OL510 10 0 12



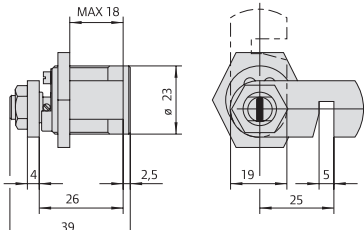
1 OL510 00 0 00



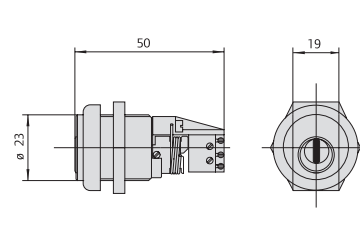
1 OL210 50 0 00



1 OL610 00 0



1 OL410 00 0 12



1 OL415 00 0 12



Подразделение «Security Technologies» является мировым лидером среди поставщиков продукции и услуг в сфере безопасности объектов и персональной безопасности. В ассортимент продукции входят электронные и биометрические системы управления доступом, механические и электромеханические замки, цилиндры, навесные замки, дверные доводчики, сейфы, системы аварийного выхода, стальные двери, технологии и услуги для мирового рынка товаров безопасности

www.ingersollrand.com

CISA SpA
Via Oberdan, 42
48018 Faenza (RA) Italy
Tel. +39 0546 677 111
Fax +39 0546 677150
www.cisa.com; www.cisa.ru

CISA S.p.A оставляет за собой право вносить изменения в модели, описанные выше, без предварительного уведомления. Размеры изделий приводятся в миллиметрах.