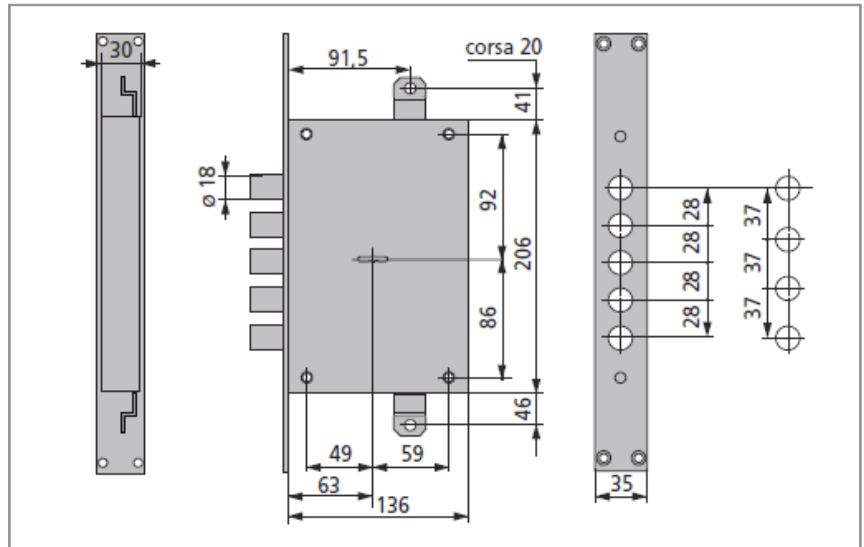


# Замки для броньованих дверей

## 612 D-1

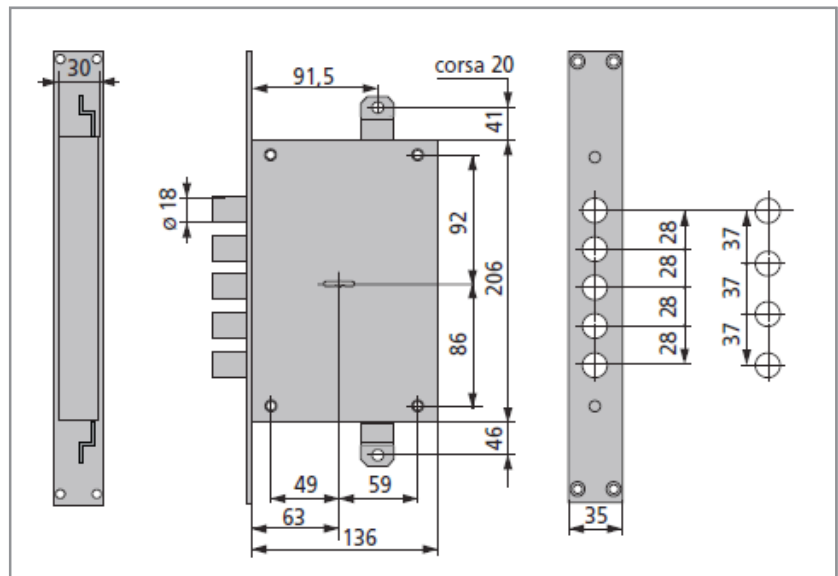
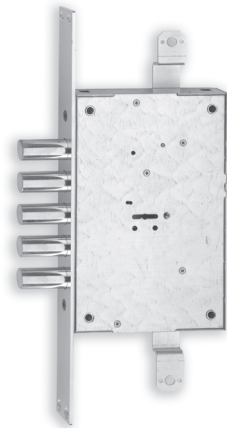


Замок врізний, сувальдний, без задвижки (для установки в металічні двері).

- 5 основних ригелів управляються сувальдним механізмом
- 2 додаткові точки замикання – вгорі і внизу
- 5 ключів власника (95 -110 мм), діють на 4 обороти
- 2 декоративні накладки на сувальдний механізм

*Відповідна планка в комплектацію не входить.*

## 612 D-3

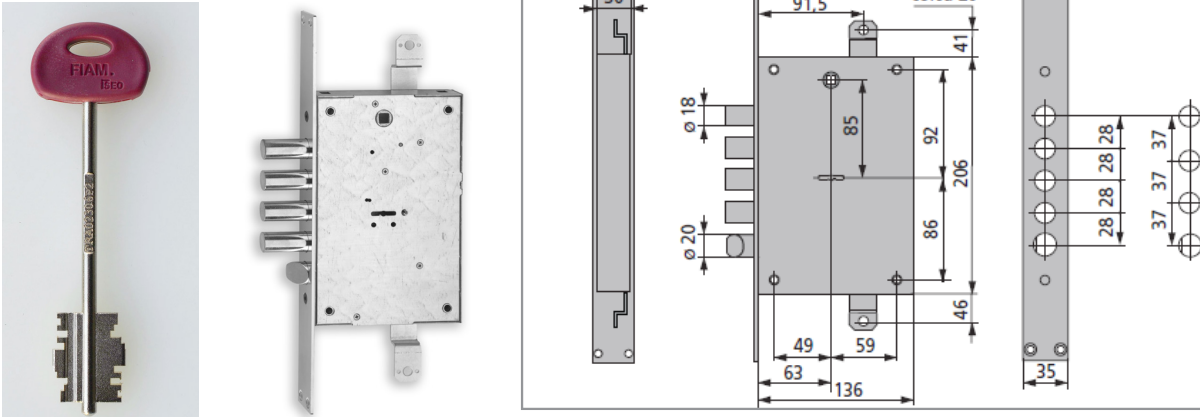


Замок врізний, сувальдний, без задвижки (для установки в металічні двері). **3 перекодуванням.**

- 5 основних ригелів управляються сувальдним механізмом
- 2 додаткові точки замикання – вгорі і внизу
- 1 монтажний ключ (95 -110 мм), діє на 2 обороти
- 5 ключів власника (95 -110 мм), діють на 4 обороти
- 1 ключ додаткового життя (95-110 мм), діє на 4 обороти;
- 2 декоративні накладки на сувальдний механізм

*Відповідна планка в комплектацію не входить.*

## 618 D-1

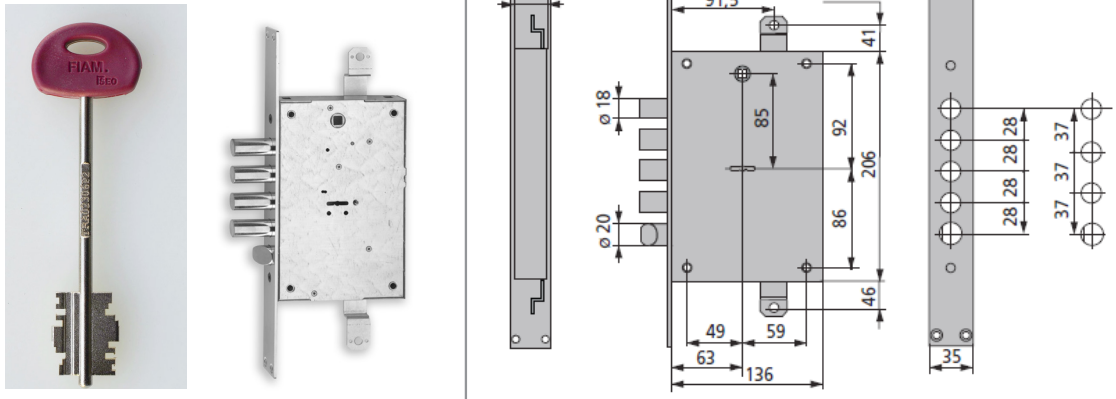


Замок врізний, сувальдний, з задвижкой внизу (для установки в металічні двері)

- 4 основних ригелів управляються сувальдним механізмом,
- 2 додаткові точки замикання – вгорі і внизу;
- 5 ключів власника (95 -110 мм), діють на 4 обороти;
- 2 декоративні накладки на сувальдний механізм;

*Відповідна планка в комплектацію не входить.*

## 618 D-3

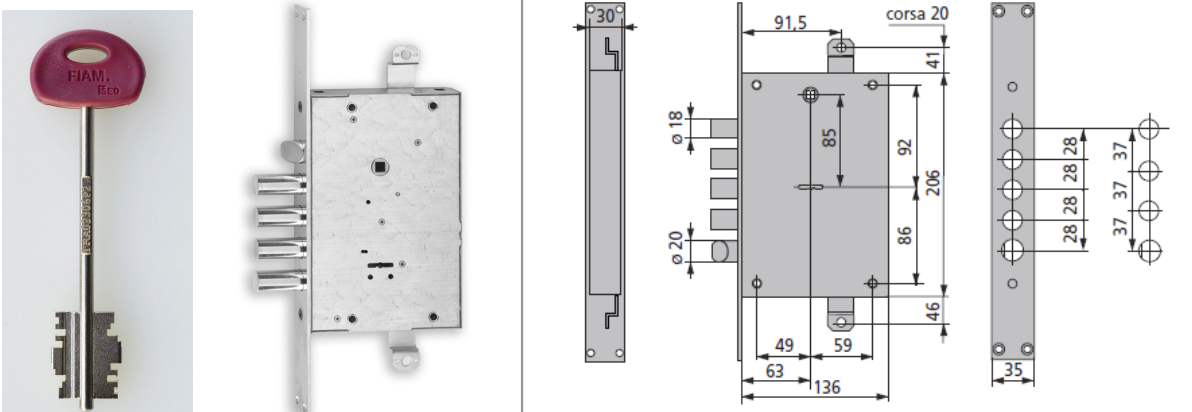


Замок врізний, сувальдний, з задвижкой внизу (для установки в металічні двері). **3 перекодуванням.**

- 4 основних ригелів управляються сувальдним механізмом,
- 2 додаткові точки замикання – вгорі і внизу
- 1 монтажний ключ (95 -110 мм), діє на 2 обороти
- 5 ключів власника (95 -110 мм), діють на 4 обороти
- 1 ключ додаткового життя (95-110 мм), діє на 4 обороти;
- 2 декоративні накладки на сувальдний механізм

*Відповідна планка в комплектацію не входить.*

## 618 DF-1

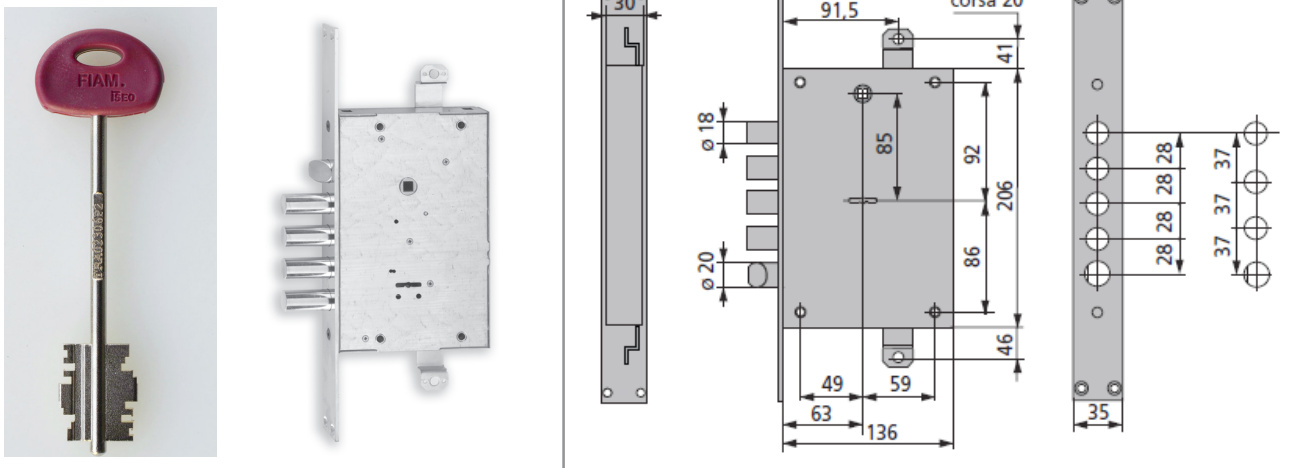


Замок врізний, сувальдний, з задвижкой зверху (для установки в металічні двері).

- 2 додаткові точки замикання – вгорі і внизу; 5 ключів власника (95 -110 мм), діють на 4 обороти;
- 2 декоративні накладки на сувальдний механізм;

*Відповідна планка в комплектацію не входить.*

## 618 DF-2



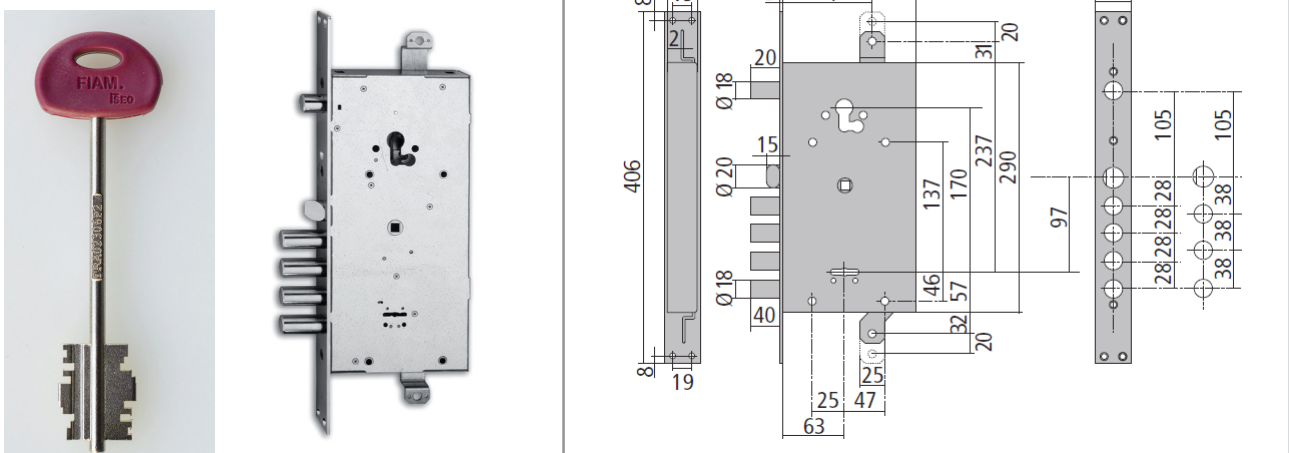
Замок врізний, сувальдний, з задвижкой зверху (для установки в металічні двері). **3 перекодуванням.**

- 4 основних ригелів управляються сувальдним механізмом
- 2 додаткові точки замикання – вгорі і внизу
- 1 монтажний ключ (95 -110 мм), діє на 2 обороти
- 5 ключів власника (95 -110 мм), діють на 4 обороти
- 1 ключ додаткового життя (95-110 мм), діє на 4 обороти
- 2 декоративні накладки на сувальдний механізм

*Відповідна планка в комплектацію не входить.*

- Система RBS: захист ригелів від ударів, 6 клас (1200 кг навантаження);
- Система AMS: захист проти відмичок

## 618 DFP-2



Замок врізний, двухсистемний, з задвижкою зверху і для установки в металічні двері (аналог замка Cisa).

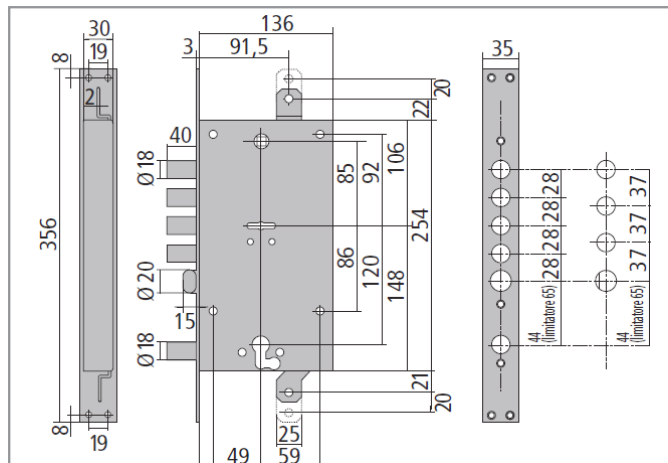
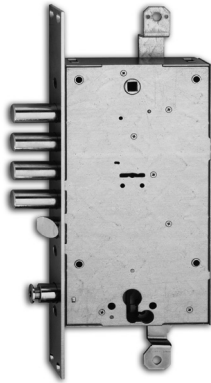
**Замок з перекодуванням.**

- 4 основних ригелів управляються сувальдним механізмом, а нижній ригель - циліндровим механізмом; механізми незалежні;
- 2 додаткові точки замикання – зверху і знизу
- 1 монтажний ключ (95-110мм), діє на 2 обороти
- 5 ключів власника (95-110 мм), діють на 4 обороти
- 1 ключ додаткового життя (95-110 мм), діє на 4 обороти
- 2 декоративні накладки на сувальдний механізм

*Відповідна планка в комплектацію не входить*

- Система RBS: захист ригелів від ударів, 6 клас (1200 кг навантаження);
- Система AMS: захист проти відмичок

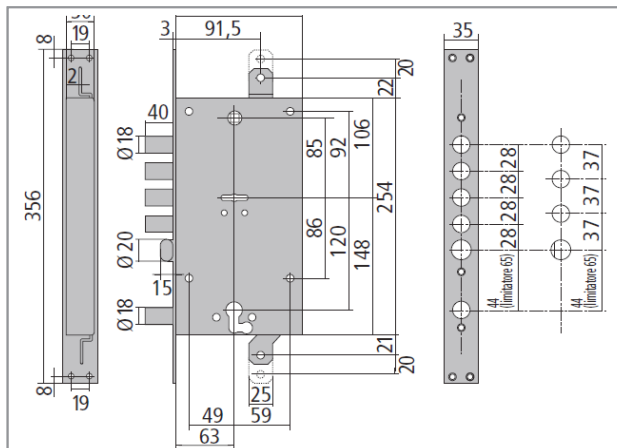
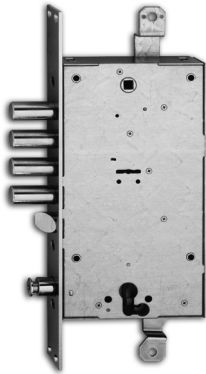
## 618 DP-1



Замок врізний, двухсистемний, з нижньою задвижкою для установки в металічні двері (аналог замка мотура 54797).

- 4 основних ригелі управляються сувальдним механізмом, а нижній ригель - циліндровим механізмом; механізми незалежні;
- 2 додаткові точки замикання – вгорі і внизу
- 5 ключів власника (95 - 110 мм), діють на 4 обороти
- 2 декоративні накладки на сувальдний механізм

## 618 DP-3

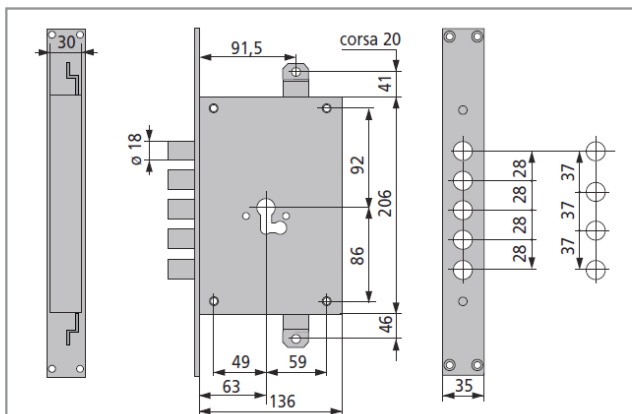
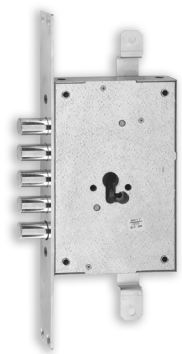


Замок врізний, двухсистемний, з нижньою задвижкою для установки в металічні двері .

- 4 основних ригелі управляються сувальдним механізмом, а нижній ригель - циліндровим механізмом; механізми незалежні;
- 2 додаткові точки замикання – зверху і знизу
- 1 монтажний ключ (95 - 110мм), діє на 2 обороти
- 5 ключів власника (95 - 110 мм), діють на 4 обороти
- 1 ключ додаткового життя (95 - 110 мм), діє на 4 обороти
- 2 декоративні накладки на сувальдний механізм

*Відповідна планка в комплектацію не входить*

## 672G

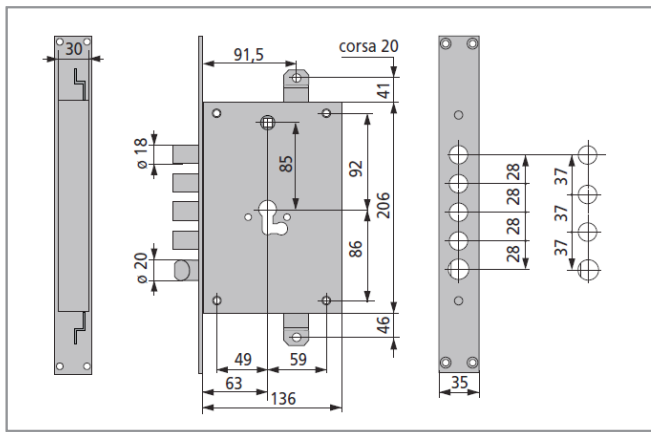
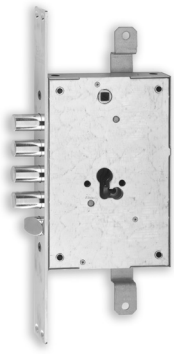


Замок врізний, циліндровий без задвижки для установки в металічні двері

- Даний замок обладнаний системою блокування механізму (SLS- функція) в разі спроби перелому циліндра.
- Додаткове посилення ригелів проти забивання (RBS –функція).
- Для зручності користування у замку є редукторна передача, що надає замку плавну роботу.
- Система багатостороннього замикання «краб».

**Даний замок дуже ефективно захищає двері від самого популярного методу злому - шляхом перелому циліндра.**

## 6780x04

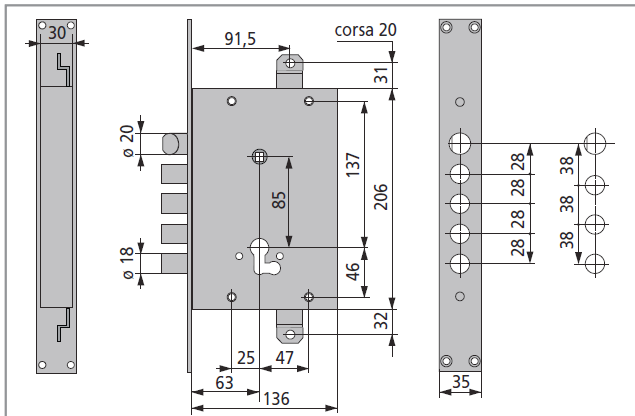


Врізний замок, циліндровий з задвижкою внизу для установки в металічні двері.

- 4 ригеля відкриваються на два обороти
- 2 додаткові точки замикання вверху і внизу

Відповідна планка в комплект не входить.

## 6780 GF

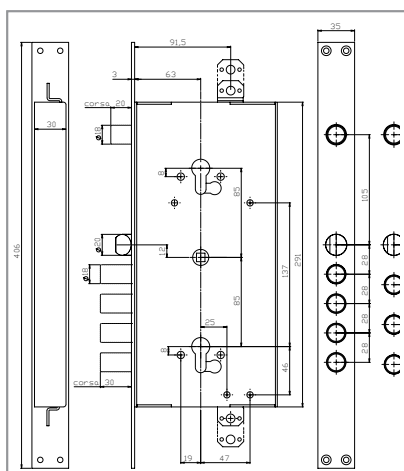
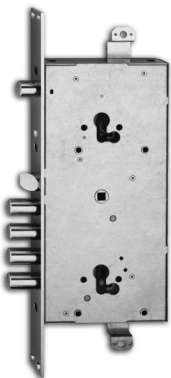


Замок врізний, циліндровий з задвижкою вверху для установки в металічні двері

- Даний замок обладнаний системою блокування механізму (SLS- функція) в разі спроби перелому циліндра.
- Додаткове посилення ригелів проти забивання (RBS –функція).
- Для зручності користування у замку є редукторна передача, що надає замку плавну роботу.
- Система багатостороннього замикання «краб».

Даний замок дуже ефективно захищає двері від самого популярного методу злому - шляхом перелому циліндра.

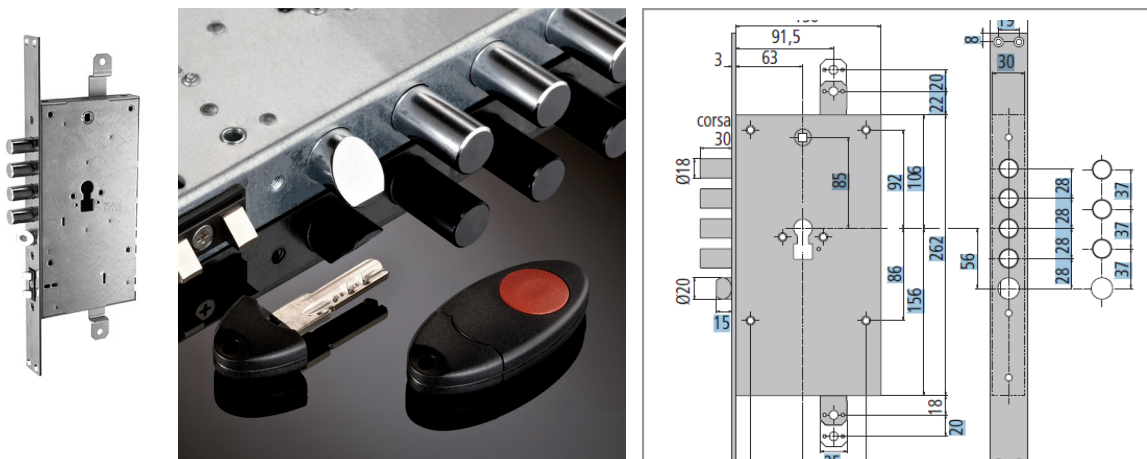
## 6780 GFP



Замок врізний, двоциліндровий з задвижкою для установки в металічні двері

- Даний замок обладнаний системою блокування механізму (SLS- функція) в разі спроби перелому циліндра.
- Додаткове посилення ригелів проти забивання (RBS –функція).
- Для зручності користування у замку є редукторна передача, що надає замку плавну роботу.
- Система багатостороннього замикання «краб».

Даний замок дуже ефективно захищає двері від самого популярного методу злому - шляхом перелому циліндра.



## ЗАМОК X1R

Моторний замок для броньованих дверей ISEO X1R з електронною системою управління.

- Максимально можливий рівень безпеки (7).
- Міжосьова: 85 мм, бексет: 63 мм.
- Передня панель зроблена з хромованої сталі
- Розмір передньої пластини: 410x35x3 мм.



## БАТАРЕЙНИЙ УТРИМУВАЧ

Батарейний утримувач в комплекті з кабелем електроживлення. Батареї замовляються окремо



## ВНУТРІШНЄ ПРОГРАМУВАННЯ

Використовується для виконання програм системи і режиму роботи, але також включає в себе ключ для швидкого відкриття замка зсередини будинку, світлодіодний сигнал, зумер для акустичного попередження.



## ЕЛЕКТРОННА КАРТА (ВВОДУ/ВИВОДУ)

Модуль вводу/виводу є двонаправлений інтерфейс зв'язку, який може використовуватися з усіма сигналізаціями та системою «Розумний Дім». Він посилає дистанційний сигнал до всіх статус попереджень (статус двері, статус положення ригеля, статус засува). Він також має спеціальне реле, що сприяє роботі замка і взаємодіє з пристроєм відкриття дверей і вхід для кабеля дистанційного керування.

## X- KEY (TAG – транспондер)

«Мастер» ключі дозволять власнику:

- відкрити замок
- змінити доступ до програмування
- активувати нові «мастер» ключі
- активувати і дезактивувати «службові» ключі
- повністю скинути пам'ять

Зареєстровані «службові» ключі дозволять власнику:

- відкрити замок





## КЛАВІАТУРА

Клавіатура-електронний замок відчиняється шляхом введення восьмизначного цифрового коду. Стандартна клавіатура має вбудований транспондер. Клавіатурне втручання не дозволить зловмисникам отримати доступ до вашого будинку, так як зашифрований код зберігається в електронній пам'яті замка. Підсвітка клавіатури, що забезпечує нічне бачення, може бути активована натисканням будь-якої клавіши.



## РАДІОУПРАВЛІННЯ

Радіоуправління базується на принципі «плаваючий код», тобто, код змінюється кожен раз при натисканні на кнопку та надсилається користувачу. Один канал (ключ) використовується, щоб відкрити замок, наступні можуть бути запрограмовані для управління іншими способами доступу в будинок (ворота, двері гаража і т.д.), просто інтегрується відповідний модуль управління в системі.

Користувач може використовувати радіоуправління, як додаткову систему відкриття, незалежно від того, чи був оснащений транспондер або клавіатура.

Радіоуправління може використовуватись тільки при установці з прямим живленням або акумулятором.



## ТРАНСПОНДЕР (TAG)

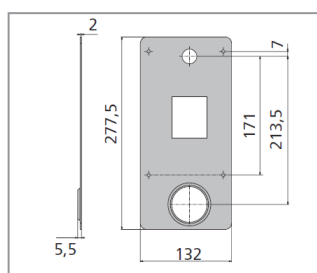
Замки оснащені даною електронною системою, відчиняються шляхом наближення транспондера до зовнішньої лицьової панелі xKey може бути запрограмований на кінцевого користувача з двома ієрархічними рівнями, основний і другорядний, для того, щоб визначити права, що припадають на кожного власника, пов'язані з системою доступу програмування, змінювати режим роботи, щоб вимкнути або активізувати нові ключі або будь-який інші. Чи тільки, щоб відкрити замок. Механічний ключ може бути розміщений всередині транспондера для використання в екстрених ситуаціях.

## БРОНЕНАКЛАДКА



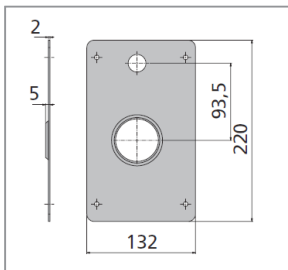
Броненакладка врізна з шаріками проти висвердлювання. Комплектується юбкою, підставочним кільцем і декоративними накладками. Кольори: нікель, латунь, бронза

## БРОНЕПЛАСТИНИ



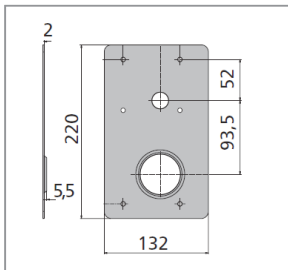
### 99608DP1

Марганцева броні пластина для замків Longa Vita



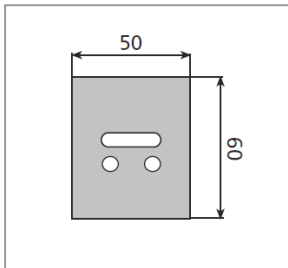
### 99668G01(2)

Марганцева броні пластина для замків 600 G



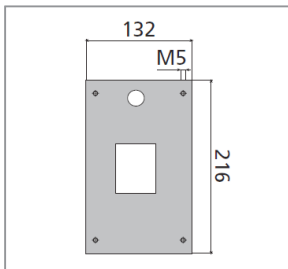
### 99668GF1(2)

Марганцева броні пластина для замків 600 GF



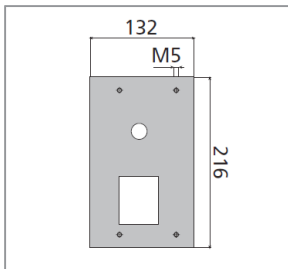
### 9902608D

Підсилювач для марганцевої броні пластини



### 9903608D

Марганцева броні пластина для замків 618 D



### 9903608F

Марганцева броні пластина для замків 618 DF

## ДЕКОРАТИВНІ НАКЛАДКИ



### 98N1DCRS

Декоративна накладка універсальна, в 4 кольорах: нікель, хром, латунь, бронза. В комплекті гвинти для кріплення.



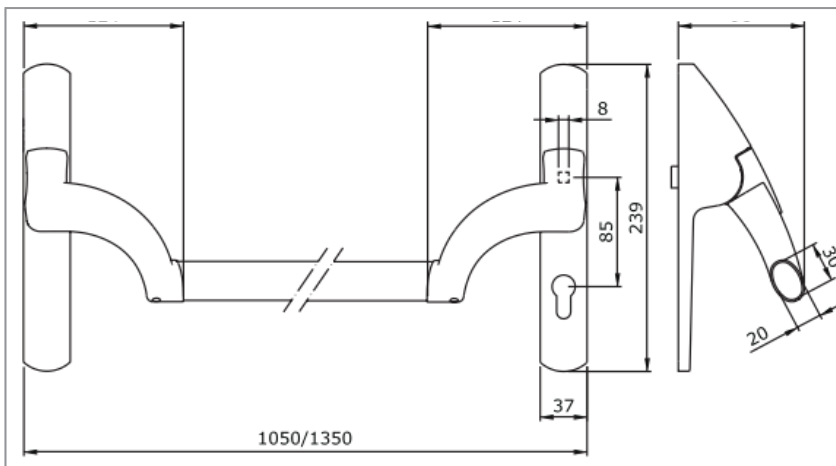
### 98NOOCIL

Нейлонова чорна вставка під циліндр



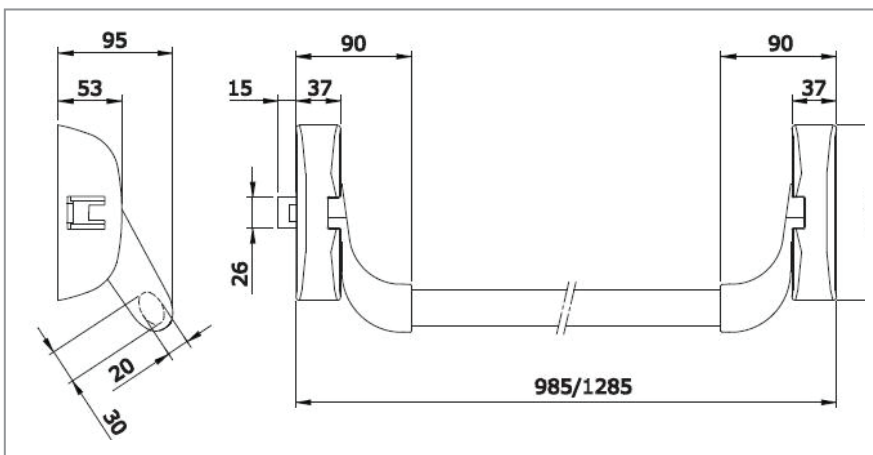
# Антипаніка

## ВРІЗНА АНТИПАНІКА



Система антипаніка IDEA Palmo призначена для використання в умовах евакуації. У разі раптової небезпеки для життя і здоров'я, вона дозволяє, безпечно і швидко евакуацію людей з приміщення. Відповідає вимогам BS EN 1125. Дана система повинна використовуватися в школах, лікарнях, універмагах і супермаркетах, релігійних центрах, театрах і кінотеатрах, дискотеках, виставках, спортивних центрах, цехах підприємств, висотних будівлях і у всіх приміщеннях, де існує ризик вибуху або загоряння).

## НАКЛАДНА АНТИПАНІКА



Система антипаніка IDEA Base призначена для використання в умовах евакуації. У разі раптової небезпеки для життя і здоров'я, вона дозволяє, безпечно і швидко евакуацію людей з приміщення. Відповідає вимогам BS EN 1125. Дана система повинна використовуватися в школах, лікарнях, універмагах і супермаркетах, релігійних центрах, театрах і кінотеатрах, дискотеках, виставках, спортивних центрах, цехах підприємств, висотних будівлях і у всіх приміщеннях, де існує ризик вибуху або загоряння).

**Основна мета цих пристроїв - не використовуючи ключ, забезпечити негайне й легке відкривання дверей поштовхом тіла або руки.**

# Iseo Base

## Умовні схеми для одностворчастих дверей

9411000*05	(A) ● (B)	(A) ● (B)	(A) ● (B)	(A) ● (B)			
9412000505		●	●	●			
9414000*05			●	●	●	●	●
9410201*05		●			●		
9410204*05				●			●
9410203*05			●			●	
94591* L = 830 94592* L = 1130 94593* L = 1330	* ●	* ●	* ●	* ●	* ●	* ●	* ●
9410020* 9410030*		* ●	* ●	* ●	* ●	* ●	* ●
56800**	○		○ ○	○ ○		○ ○ ○	○ ○ ○
9401100*T 9401101*T 9401200*T 9401300*T 9401400*T 9401500*T 9402100*T 9402102*	* ○	* ○	* ○	* ○	* ○	* ○	* ○
9409110*E							
94100060	○	○	○	○	○	○	○
94100040	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○
94100050		○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○
94100070	○	○	○	○	○	○	○

(A) (B) = вибір опцій

● = важливі позиції (●● 2 шт. ●●● 3 шт.)

\* = вибір тільки однієї позиції

○ = позиційні опції (○○ 2 шт. ○○○ 3 шт.)

# Iseo Base

## Умовні схеми для двохстворчастих дверей

9411000*05		(A) ● (B) ● (C)	(A) (B)	(A) (B)
9412000505		● ●	● ●	● ●
9414000*05		● ●	● ●	● ●
9410201*05		●	●	● ●
9410204*05				
9410203*05			●	●
94591* L = 830 94592* L = 1130 94593* L = 1330		* ● ●	* ● ●	* ● ●
9410020* 9410030*		* ●	* ● ●	* ● ●
56800***				
9401100*T 9401101*T 9401200*T 9401300*T 9401400*T 9401500*T 9402100*T 9402102*		* ○	* ○	* ○
9409110*E				
94100060		○ ○	○ ○	○ ○
94100040		○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○
94100050		○ ○	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○
94100070		○ ○	○ ○	○ ○

(A) (B) = вибір опцій

● = важливі позиції (●● 2 шт. ●●●● 3 шт.)

\* = вибір тільки однієї позиції

○ = позиційні опції (○○ 2 шт. ○○○○ 3 шт.)

# Сердцевини

ISEO F5

## КЛЮЧ-ВОРОТОК



### Циліндр F5. 4 клас взломостійкості

Ключ- вороток, 5 сталевих пінів (3 ключа в комплекті). Гвинт 65 мм.

		Латунь	Нікель
Довжина 56 мм	(вороток 28+28)	825928287	825928289
Довжина 60 мм	(вороток 30+30)	825930307	825930309
Довжина 65 мм	(вороток 30+35)	825930357	825930359
	(вороток 35+30)	825935307	825935309
Довжина 70 мм	(вороток 30+40)	825930407	825930409
	(вороток 35+35)	825935357	825935359
	(вороток 40+30)	825940307	825940309
Довжина 75 мм	(вороток 30+45)	825930457	825930459
	(вороток 45+30)	825945307	825945309
Довжина 80 мм	(вороток 35+45)	825935457	825935459
	(вороток 40+40)	825940407	825940409
	(вороток 45+35)	825945357	825945359
Довжина 90 мм	(вороток 30+60)	825930607	825930609
	(вороток 40+50)	825940507	825940509
	(вороток 45+45)	825945457	825945459
	(вороток 50+40)	825950407	825950409
Довжина 100 мм	(вороток 60+30)	825960307	825960309
	(вороток 60+40)	825960407	825960409
Довжина 105 мм	(вороток 50+55)	825950557	825950559
	(вороток 60+45)	825960457	825960459
Довжина 110 мм	(вороток 50+60)	825950607	825950609

## КЛЮЧ-КЛЮЧ



### Циліндр F5. 4 клас взломостійкості

Ключ- вороток, 5 сталевих пінів (3 ключа в комплекті). Гвинт 65 мм.

		Латунь	Нікель
Довжина 56 мм	(28+28)	820928287	820928289
Довжина 60 мм	(30+30)	820930307	820930309
Довжина 65 мм	(30+35)	820930357	820930359
	(35+30)	820935307	820935309
Довжина 70 мм	(30+40)	820930407	820930409
	(35+35)	820935357	820935359
	(40+30)	820940307	820940309
Довжина 75 мм	(30+45)	820930457	820930459
	(45+30)	820945307	820945309
Довжина 80 мм	(35+45)	820935457	820935459
	(40+40)	820940407	820940409
	(45+35)	820945357	820945359
Довжина 90 мм	(30+60)	820930607	820930609
	(40+50)	820940507	820940509
	(45+45)	820945457	820945459
	(50+40)	820950407	820950409
Довжина 100 мм	(60+30)	820960307	820960309
	(60+40)	820960407	820960409
Довжина 105 мм	(50+55)	820950557	820950559
	(60+45)	820960457	820960459
Довжина 110 мм	(50+60)	820950607	820950609
	(60+50)	820960507	820960509

## КЛЮЧ-ВОРОТОК

**Циліндр R6. 5 клас зломостійкості**

Ключ- вороток, 6 сталених пінів (5 ключів в комплекті). Корпус циліндра зроблений з латуні. Пін проти висвердлювання, в тілі циліндра. Пластикові карта. Гвинт 65 мм.

Довжина 56 мм	(вороток 28+28)	885928287..5	885928289..5
Довжина 60 мм	(вороток 30+30)	885930307..5	885930309..5
Довжина 65 мм	(вороток 30+35)	885930357..5	885930359..5
	(вороток 35+30)	885935307..5	885935309..5
Довжина 70 мм	(вороток 30+40)	885930407..5	885930409..5
	(вороток 35+35)	885935357..5	885935359..5
	(вороток 40+30)	885940307..5	885940309..5
Довжина 75 мм	(вороток 30+45)	885930457..5	885930459..5
	(вороток 45+30)	885945307..5	885945309..5
Довжина 80 мм	(вороток 35+45)	885935457..5	885935459..5
	(вороток 40+40)	885940407..5	885940409..5
	(вороток 45+35)	885945357..5	885945359..5
Довжина 90 мм	(вороток 30+60)	885930607..5	885930609..5
	(вороток 40+50)	885940507..5	885940509..5
Довжина 100 мм	(вороток 45+45)	885945457..5	885945459..5
	(вороток 50+40)	885950407..5	885950409..5
	(вороток 60+30)	885960307..5	885960309..5
Довжина 105 мм	(вороток 50+50)	885950507..5	885950509..5
	(вороток 50+55)	885950557..5	885950559..5
Довжина 110 мм	(вороток 60+45)	885960457..5	885960459..5
	(вороток 50+60)	885950607..5	885950609..5
Довжина 120 мм	(вороток 60+50)	885960507..5	885960509..5
	(вороток 65+55)	885965557..5	885965559..5

## КЛЮЧ-КЛЮЧ

**Циліндр R6. 5 клас зломостійкості**

Ключ- ключ, 6 сталених пінів (5 ключів в комплекті). Корпус циліндра зроблений з латуні. Пін проти висвердлювання в тілі циліндра. Пластикові карта. Гвинт 65 мм.

		Латунь	Нікель
Довжина 56 мм	(28+28)	880928287..5	880928289..5
Довжина 60 мм	(30+30)	880930307..5	880930309..5
Довжина 65 мм	(30+35)	880930357..5	880930359..5
	(35+30)	880935307..5	880935309..5
Довжина 70 мм	(30+40)	880930407..5	880930409..5
	(35+35)	880935357..5	880935359..5
	(40+30)	880940307..5	880940309..5
Довжина 75 мм	(30+45)	880930457..5	880930459..5
	(45+30)	880945307..5	880945309..5
Довжина 80 мм	(35+45)	880935457..5	880935459..5
	(40+40)	880940407..5	880940409..5
	(45+35)	880945357..5	880945359..5
Довжина 90 мм	(30+60)	880930607..5	880930609..5
	(40+50)	880940507..5	880940509..5
Довжина 100 мм	(45+45)	880945457..5	880945459..5
	(50+40)	880950407..5	880950409..5
	(60+30)	880960307..5	880960309..5
Довжина 105 мм	(50+50)	880950507..5	880950509..5
	(50+55)	880950557..5	880950559..5
Довжина 110 мм	(60+45)	880960457..5	880960459..5
	(50+60)	880950607..5	880950609..5
Довжина 120 мм	(60+50)	880960507..5	880960509..5
	(65+55)	880965557..5	880965559..5

## КЛЮЧ-ВОРОТОК

**Циліндр R7. 6 клас зломостійкості**

Ключ-вороток, 11 сталених пінів (5 ключів в комплекті). Корпус циліндра зроблений з латуні. Пін проти висвердлювання в тілі циліндра і в крутящому механізмі. Система антибампінг. Гвинт 65 мм. Пластикова карта.

		Латунь	Нікель
Довжина 56 мм	(вороток 28+28)	82r7828287..5	82r7828289..5
Довжина 60 мм	(вороток 30+30)	82r7830307..5	82r7830309..5
Довжина 65 мм	(вороток 30+35)	82r7830357..5	82r7830359..5
	(вороток 35+30)	82r7835307..5	82r7835309..5
Довжина 70 мм	(вороток 30+40)	82r7830407..5	82r7830409..5
	(вороток 35+35)	82r7835357..5	82r7835359..5
	(вороток 40+30)	82r7840307..5	82r7840309..5
Довжина 75 мм	(вороток 30+45)	82r7830457..5	82r7830459..5
	(вороток 45+30)	82r7845307..5	82r7845309..5
Довжина 80 мм	(вороток 35+45)	82r7835457..5	82r7835459..5
	(вороток 40+40)	82r7840407..5	82r7840409..5
	(вороток 45+35)	82r7845357..5	82r7845359..5
	(вороток 30+60)	82r7830607..5	82r7830609..5
Довжина 90 мм	(вороток 40+50)	82r7840507..5	82r7840509..5
	(вороток 45+45)	82r7845457..5	82r7845459..5
	(вороток 50+40)	82r7850407..5	82r7850409..5
Довжина 100 мм	(вороток 60+30)	82r7860307..5	82r7860309..5
	(вороток 50+50)	82r7850507..5	82r7850509..5
Довжина 105 мм	(вороток 50+55)	82r7850557..5	82r7850559..5
	(вороток 60+45)	82r7860457..5	82r7860459..5
Довжина 110 мм	(вороток 50+60)	82r7850607..5	82r7850609..5
	(вороток 60+50)	82r7860507..5	82r7860509..5
Довжина 120 мм	(вороток 65+55)	82r7865557..5	82r7865559..5

## КЛЮЧ-КЛЮЧ

**Циліндр R7. 6 клас зломостійкості**

Ключ-ключ, 11 сталених пінів (5 ключів в комплекті). Корпус циліндра зроблений з латуні. Пін проти висвердлювання в тілі циліндра і в крутящому механізмі. Система антибампінг. Гвинт 65 мм. Пластикова карта.

		Латунь	Нікель
Довжина 56 мм	(28+28)	82r7028287..5	82r7028289..5
Довжина 60 мм	(30+30)	82r7030307..5	82r7030309..5
Довжина 65 мм	(30+35)	82r7030357..5	82r7030359..5
	(35+30)	82r7035307..5	82r7035309..5
Довжина 70 мм	(30+40)	82r7030407..5	82r7030409..5
	(35+35)	82r7035357..5	82r7035359..5
	(40+30)	82r7040307..5	82r7040309..5
Довжина 75 мм	(30+45)	82r7030457..5	82r7030459..5
	(45+30)	82r7045307..5	82r7045309..5
Довжина 80 мм	(35+45)	82r7035457..5	82r7035459..5
	(40+40)	82r7040407..5	82r7040409..5
	(45+35)	82r7045357..5	82r7045359..5
Довжина 90 мм	(30+60)	82r7030607..5	82r7030609..5
	(40+50)	82r7040507..5	82r7040509..5
	(45+45)	82r7045457..5	82r7045459..5
Довжина 100 мм	(50+40)	82r7050407..5	82r7050409..5
	(60+30)	82r7060307..5	82r7060309..5
Довжина 100 мм	(60+40)	82r7060407..5	82r7060409..5
Довжина 105 мм	(50+55)	82r7050557..5	82r7050559..5
	(60+45)	82r7060457..5	82r7060459..5
Довжина 110 мм	(50+60)	82r7050607..5	82r7050609..5
	(60+50)	82r7060507..5	82r7060509..5
Довжина 120 мм	(65+55)	82r7065557..5	82r7065559..5

## КЛЮЧ-ВОРОТОК



**Циліндр R50. 6 клас зломостійкості.** Ключ-вороток, 11 сталевих пінів (5 ключів в комплекті). Корпус циліндра зроблений з латуні. Пін проти висвердлювання в тілі циліндра і в крутячому механізмі. Патентований профіль ключа. Ключ виготовлений із сплаву срібла та нікеля. Інтерактивний пін. Система антибампінг. Гвинт 65мм. Пластикові картки.

		Латунь	Нікель
Довжина 56 мм	(вороток 28+28)	8a8928287.D5	8a8928289.D5
Довжина 60 мм	(вороток 30+30)	8a8930307.D5	8a8930309.D5
Довжина 65 мм	(вороток 30+35)	8a8930357.D5	8a8930359.D5
	(вороток 35+30)	8a8935307.D5	8a8935309.D5
Довжина 70 мм	(вороток 30+40)	8a8930407.D5	8a8930409.D5
	(вороток 35+35)	8a8935357.D5	8a8935359.D5
	(вороток 40+30)	8a8940307.D5	8a8940309.D5
Довжина 75 мм	(вороток 30+45)	8a8930457.D5	8a8930459.D5
	(вороток 45+30)	8a8945307.D5	8a8945309.D5
Довжина 80 мм	(вороток 35+45)	8a8935457.D5	8a8935459.D5
	(вороток 40+40)	8a8940407.D5	8a8940409.D5
	(вороток 45+35)	8a8945357.D5	8a8945359.D5
Довжина 90 мм	(вороток 30+60)	8a8930607.D5	8a8930609.D5
	(вороток 40+50)	8a8940507.D5	8a8940509.D5
	(вороток 45+45)	8a8945457.D5	8a8945459.D5
	(вороток 50+40)	8a8950407.D5	8a8950409.D5
	(вороток 60+30)	8a8960307.D5	8a8960309.D5
Довжина 100 мм	(вороток 50+50)	8a8950507.D5	8a8950509.D5
Довжина 105 мм	(вороток 50+55)	8a8950557.D5	8a8950559.D5
	(вороток 60+45)	8a8960457.D5	8a8960459.D5
Довжина 110 мм	(вороток 50+60)	8a8950607.D5	8a8950609.D5
	(вороток 60+50)	8a8960507.D5	8a8960509.D5
	(вороток 65+45)	8a8965457.D5	8a8965459.D5
Довжина 120мм	(вороток 65+55)	8a8965557.D5	8a8965559.D5

## КЛЮЧ-КЛЮЧ



**Циліндр R50. 6 клас зломостійкості.** Ключ-ключ, 11 сталевих пінів (5 ключів в комплекті). Корпус циліндра зроблений з латуні. Пін проти висвердлювання в тілі циліндра і в крутячому механізмі. Патентований профіль ключа. Ключ виготовлений із сплаву срібла та нікеля. Інтерактивний пін. Система антибампінг. Гвинт 65 мм. Пластикові картки.

		Латунь	Нікель
Довжина 56 мм	(28+28)	8a8028287.D5	8a8028289.D5
Довжина 60 мм	(30+30)	8a8030307.D5	8a8030309.D5
Довжина 65 мм	(30+35)	8a8030357.D5	8a8030359.D5
	(35+30)	8a8035307.D5	8a8035309.D5
Довжина 70 мм	(30+40)	8a8030407.D5	8a8030409.D5
	(35+35)	8a8035357.D5	8a8035359.D5
	(40+30)	8a8040307.D5	8a8040309.D5
Довжина 75 мм	(0+45)	8a8030457.D5	8a8030459.D5
	(45+30)	8a8045307.D5	8a8045309.D5
Довжина 80 мм	(35+45)	8a8035457.D5	8a8035459.D5
	(40+40)	8a8040407.D5	8a8040409.D5
	(45+35)	8a8045357.D5	8a8045359.D5
Довжина 90 мм	(30+60)	8a8030607.D5	8a8030609.D5
	(40+50)	8a8040507.D5	8a8040509.D5
	(45+45)	8a8045457.D5	8a8045459.D5
	(50+40)	8a8050407.D5	8a8050409.D5
	(60+30)	8a8060307.D5	8a8060309.D5
Довжина 100 мм	(50+50)	8a8050507.D5	8a8050509.D5
Довжина 105 мм	(50+55)	8a8050557.D5	8a8050559.D5
	(60+45)	8a8060457.D5	8a8060459.D5
Довжина 110 мм	(50+60)	8a8050607.D5	8a8050609.D5
	(60+50)	8a8060507.D5	8a8060509.D5
Довжина 120 мм	(65+55)	8a8065557.D5	8a8065559.D5

## КЛЮЧ-ВОРОТОК



**Циліндр R90. 6 клас зломостійкості.** Ключ-вороток, 14 сталених пінів (5 ключів в комплекті). Корпус циліндра зроблений з латуні. Пін проти висвердлювання в тілі циліндра і в крутящому механізмі. Пластина від злому циліндра. Патентований профіль ключа. Ключ виготовлений із сплаву срібла та нікеля. Інтерактивний пін. Система антибампінг. Гвинт 65 мм. Пластиковая карта.

		Нікель
Довжиа 56 мм	(вороток 28+28)	82RC928289.F.5
Довжиа 60 мм	(вороток 30+30)	82RC930309.F.5
Довжина 65 мм	(вороток 30+35)	82RC930359.f.5
	(вороток 35+30)	82RC935309.f.5
Довжина 70 мм	(вороток 30+40)	82RC930409.f.5
	(вороток 35+35)	82rc935359.f.5
Довжина 75 мм	(вороток 40+30)	82rC940309.f.5
	(вороток 30+45)	82rC930459.f.5
Довжина 80 мм	(вороток 45+30)	82rC945309.f.5
	(вороток 35+45)	82RC935459.f.5
Довжина 90 мм	(вороток 40+40)	82rc940409.f.5
	(вороток 45+35)	82rc945359.f.5
	(вороток 30+60)	82rC930609.f.5
Довжина 100 мм	(вороток 40+50)	82rc940509.f.5
	(вороток 45+45)	82RC945459.F.5
	(вороток 50+40)	82rc950409.F.5
Довжина 105 мм	(вороток 60+30)	82RC960309.F.5
	(вороток 50+50)	82RC950509.F.5
Довжина 110 мм	(вороток 50+55)	82RC950559.F.5
	(вороток 60+45)	82RC960459.F.5
Довжина 120 мм	(вороток 50+60)	82RC950609.F.5
	(вороток 60+50)	82RC960509.F.5
Довжина 120 мм	(вороток 65+55)	82RC965559.F.5

## КЛЮЧ-КЛЮЧ



**Циліндр R90. 6 клас зломостійкості.** Ключ-ключ, 14 сталених пінів (5 ключів в комплекті). Корпус циліндра зроблений з латуні. Пін проти висвердлювання в тілі циліндра і в крутящому механізмі. Пластина від злому циліндра. Патентований профіль ключа. Ключ виготовлений із сплаву срібла та нікеля. Інтерактивний пін. Система антибампінг. Гвинт 65 мм. Пластиковая карта.

		Нікель
Довжиа 56 мм	(28+28)	82RC028289.F.5
Довжиа 60 мм	(30+30)	82RC030309.F.5
Довжина 65 мм	(30+35)	82RC030359.f.5
	(35+30)	82RC035309.f.5
Довжина 70 мм	(30+40)	82RC030409.f.5
	(35+35)	82rc035359.f.5
Довжина 75 мм	(40+30)	82rC040309.f.5
	(30+45)	82rC030459.f.5
Довжина 80 мм	(45+30)	82rC045309.f.5
	(35+45)	82RC035459.f.5
	(40+40)	82rc040409.f.5
Довжина 90 мм	(45+35)	82rc045359.f.5
	(30+60)	82rC030609.f.5
	(40+50)	82rc040509.f.5
Довжина 100 мм	(45+45)	82RC045459.F.5
	(50+40)	82rc050409.F.5
Довжина 105 мм	(60+30)	82RC060309.F.5
	(50+50)	82RC050509.F.5
Довжина 110 мм	(50+55)	82RC050559.F.5
	(60+45)	82RC060459.F.5
Довжина 120 мм	(50+60)	82RC050609.F.5
	(60+50)	82RC060509.F.5
Довжина 120 мм	(65+55)	82RC065559.F.5



## Воротки



### КРУГЛИЙ ВОРОТОК ЛАТУНЬ

Круглий вороток (латунь). Гвинт для кріплення. Код 044177.



### КРУГЛИЙ ВОРОТОК ХРОМ

Круглий вороток (хром). Гвинт для кріплення. Код 044179.



### ПЛОСКИЙ ВОРОТОК БРОНЗА

Плоский вороток (бронза). Гвинт для кріплення. Код 04416В.



### ПЛОСКИЙ ВОРОТОК ЛАТУНЬ

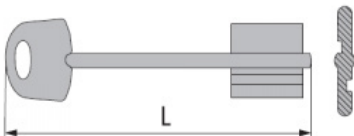
Плоский вороток (латунь). Гвинт для кріплення. Код 044167.



### ПЛОСКИЙ ВОРОТОК ХРОМ

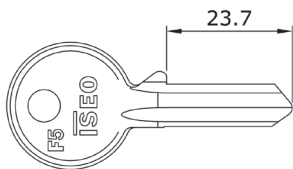
Плоский вороток (хром). Гвинт для кріплення. Код 044169.

## Заготовки



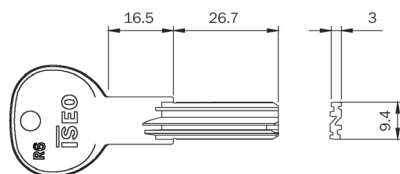
### FIAM

Нікельована латунна заготовка ключ-бабочка.  
Код товара, довжиною 90 мм - 500095  
Код товара, довжиною 110 мм - 500110



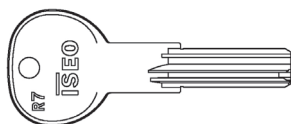
### ISEO F5

Нікельована латунна заготовка ключа F5. Код товара 020409.



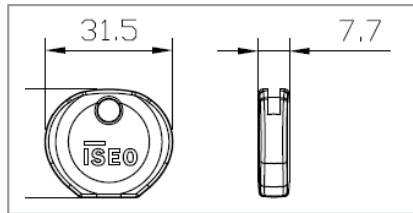
### ISEO R6

Нікельована латунна заготовка ключа R6 new. Код товара 020839.



### ISEO R7

Нікельована латунна заготовка ключа R7. Код товара 020989.



## ШАПОЧКА ПІД КЛЮЧІ R6, R7

Шапочки на ключі R6 new і R7 (синього кольору)

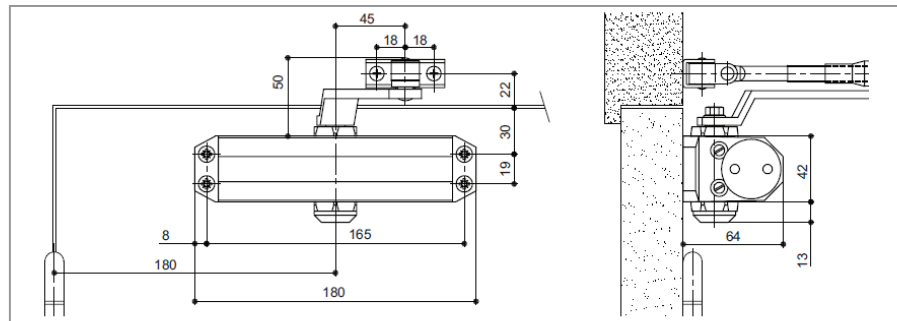


## ШАПОЧКИ ПІД КЛЮЧІ FIAM 600

Шапочки на ключі Fiam, 600 серії (синього кольору)

# Доводчики

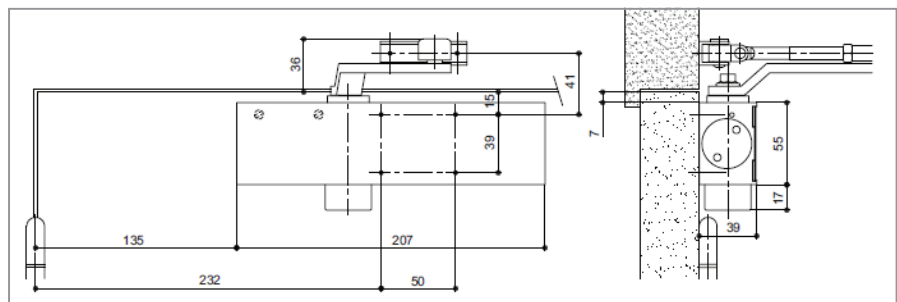
## HL010



### Технічні характеристики:

- Максимальна вага входних дверей – 60 кг
- Робоча температура
- Кут відкриття робочих дверей - 180°
- Вогнестійкість
- Регульований кут і час затримки закриття дверей
- Розмір – 180\*64\*53мм
- Вага – 1.5 кг
- Гарантія – 2 роки

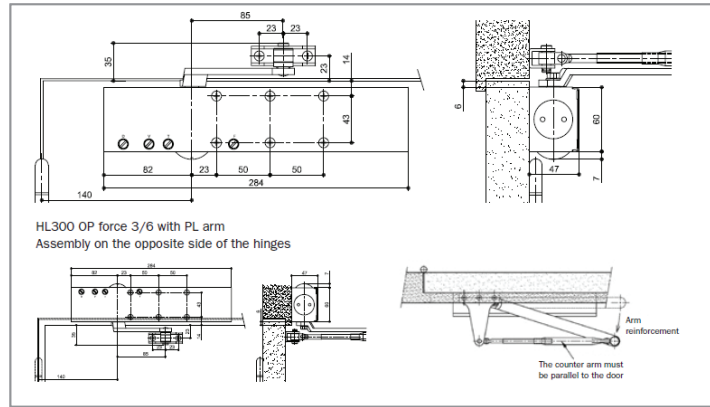
## HL050



### Технічні характеристики:

- Максимальна вага входних дверей – 100 кг
- Робоча температура
- Кут відкриття робочих дверей - 180°
- Вогнестійкість
- Регульований кут і час затримки закриття дверей
- Розмір – 180\*64\*53 мм
- Вага – 1.5 кг
- Гарантія – 2 роки

## HL300

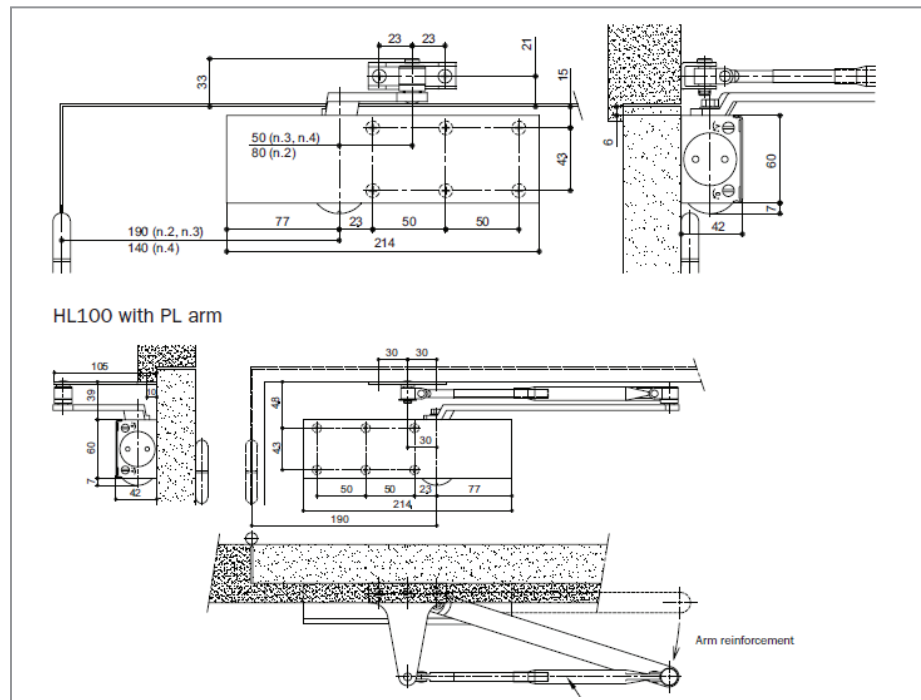


HL300 OP force 3/6 with PL arm  
Assembly on the opposite side of the hinges

### Технічні характеристики:

- Максимальна вага вхідних дверей – 160 кг
- Робоча температура - От -15°C до +40°C
- Кут відкриття робочих дверей - 180°
- Вогнестійкість – 2 год
- Регульований кут і час затримки закриття дверей - Між 140° і 65°  
Від 0 до 120 секунд
- Коліно-тяговий механізм - +
- Розмір – 284 x 60 x 47мм
- Вага – 3.35 кг
- Гарантія – 2 роки

## HL100

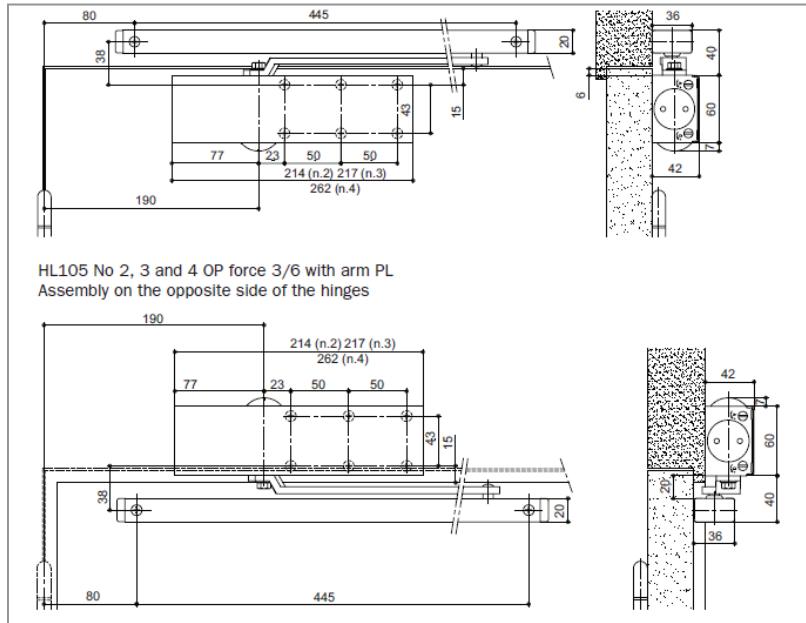


HL100 with PL arm

### Технічні характеристики:

- Максимальна вага вхідних дверей – 80кг
- Робоча температура - От -15°C до +40°C
- Кут відкриття робочих дверей - 180°
- Вогнестійкість – 2 год
- Регульований кут і час затримки закриття дверей - Між 110° і 75°  
Від 0 до 90 секунд
- Розмір – 262 x 60 x 43мм
- Вага – 3 кг
- Гарантія – 2 роки

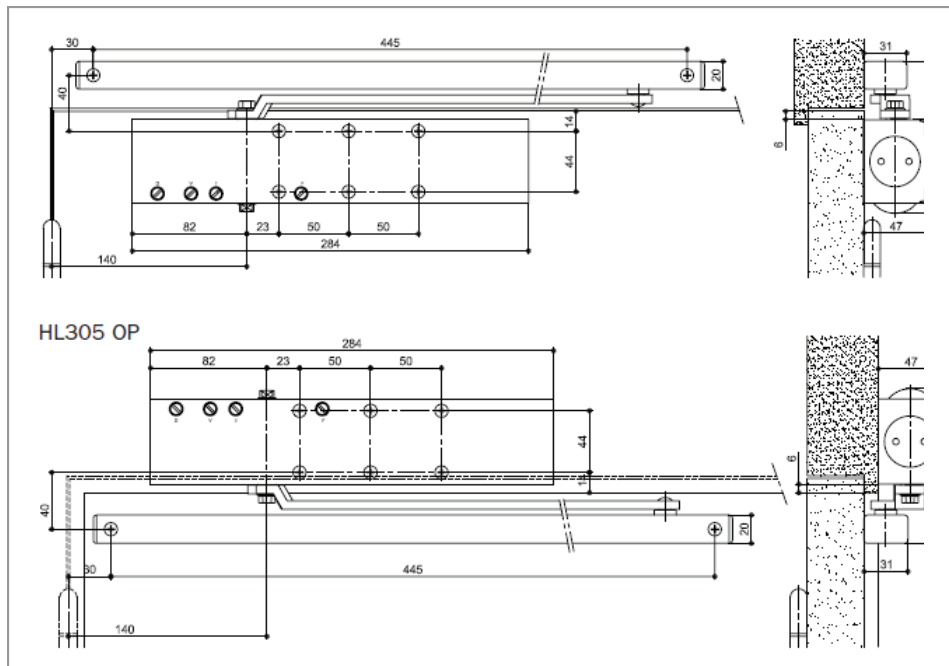
## HL105



### Технічні характеристики:

- Максимальна вага вхідних дверей – 80 кг
- Робоча температура - От -15°C до +40°C
- Кут відкриття робочих дверей - 180°
- Вогнестійкість – 2 год
- Регульований кут і час затримки закриття дверей - Між 110° и 75°, Від 0 до 90 секунд
- Коліно-тяговий механізм - слайдовий
- Розмір – 262 x 60 x 43 мм
- Вага – 3 кг
- Гарантія – 2 роки

## HL305

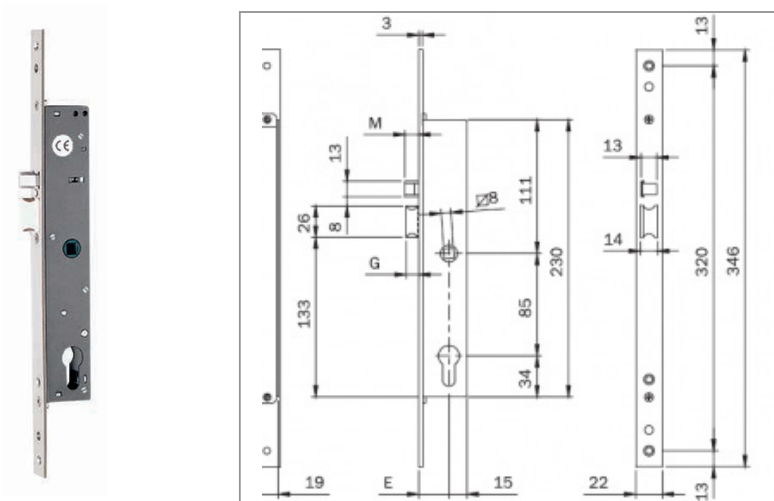


### Технічні характеристики:

- Максимальна вага вхідних дверей – 160 кг
- Робоча температура - От -15°C до +40°C
- Кут відкриття робочих дверей - 180°
- Вогнестійкість – 2 год
- Регульований кут і час затримки закриття дверей - Між 140° и 65°, Від 0 до 120 секунд
- Коліно-тяговий механізм - слайдовий
- Розмір – 284 x 60 x 47мм
- Вага – 3.35 кг
- Гарантія – 2 роки

# Електромеханічні замки

## ВРІЗНІ ЕЛЕКТРОМЕХАНІЧНІ ЗАМКИ

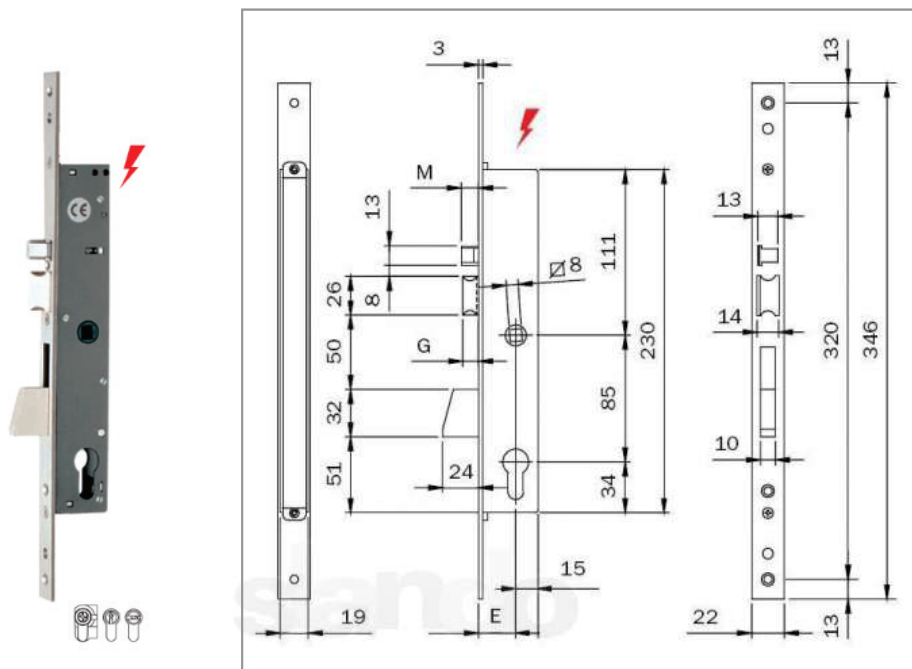


Електромеханічний замок ISEO 7817 призначений для використання в якості виконавчого пристрою у складі систем контролю і управління доступом, для замикання легких і середніх внутрішніх дверей офісів і адміністративних приміщень. Замок може управлятися напругою постійного і змінного струму.

ISEO 7817-02-25 призначений для профільних алюмінієвих дверей, де обмежена глибина установки, проте з успіхом можуть застосовуватися для металевих і дерев'яних дверей.

*Відповідна планка поставляється окремо.*

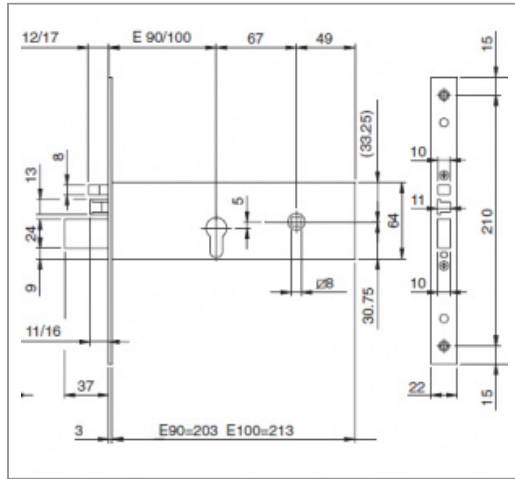
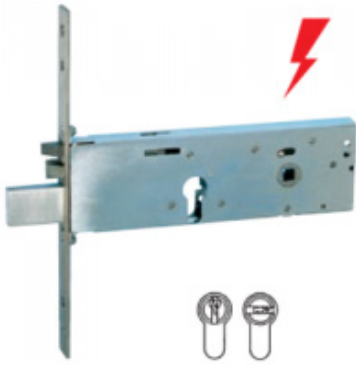
Бексет 25 мм	781702252
Бексет 30 мм	781702302
Бексет 35 мм	781702352



Врізний електромеханічний замок із защіпкою та випадним ригелем для профільних дверей. Бокове замикання. 12В.А.С.-D.C. використовується з європейським профільним циліндром. Передня пластина 346\*22\*3 з нержавіючої сталі. Ригель з випадом 24мм. Квадрат 8мм. Управління ригелем-клямкою: електрично, від ключа (при установці циліндра), від ручки (при установці ручки). Ригель управляється тільки від ключа.

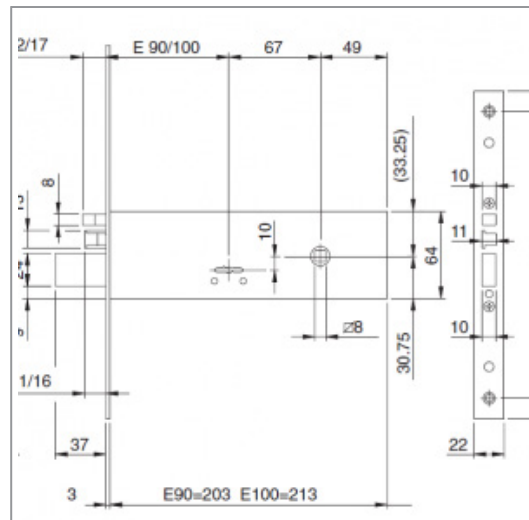
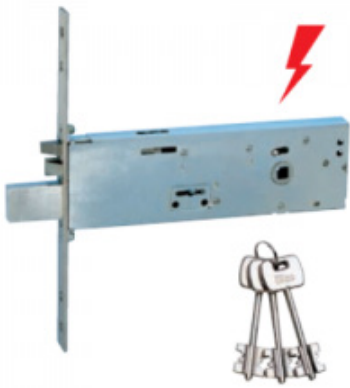
Замок може управлятися напругою постійного і змінного струму. Дві накладки, інструкція, гвинт для кріплення.  
*Відповідна планка замовляється окремо.*

Бексет 25 мм	781802252
Бексет 30 мм	781802302
Бексет 35 мм	781802352



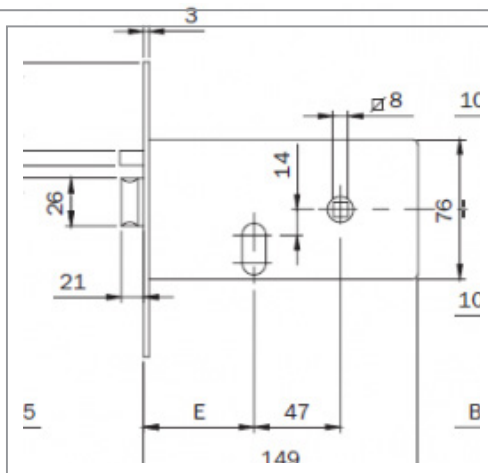
Електромеханічний замок ISEO 961920102 підходить для будь-якого типу відкривання дверей, має механічний ригель. В комплекті 2 накладки на циліндр, кріплення, інструкція.

Бексет 100 мм | 961920102  
Бексет 90 мм | 961920902



Врізний електромеханічний замок під ключ сувальдного типу. Універсальний, підходить для всіх типів дверей. Має додатковий механічний ригель. В комплекті 2 накладки під циліндр, кріплення, інструкція.

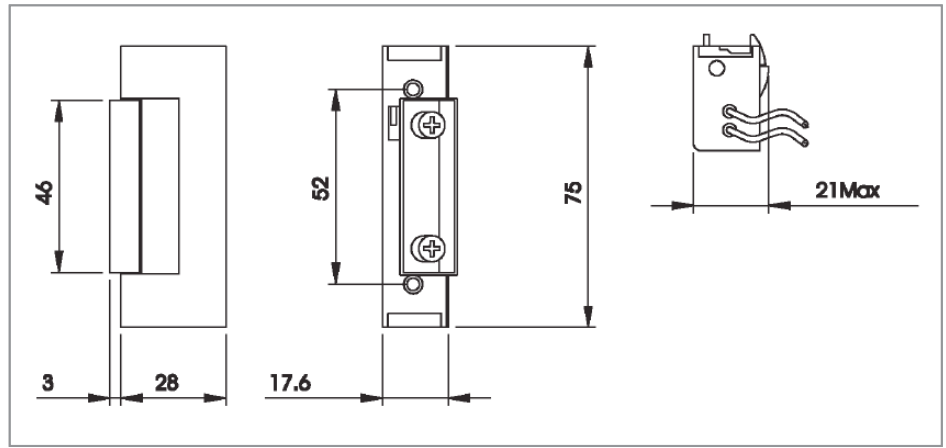
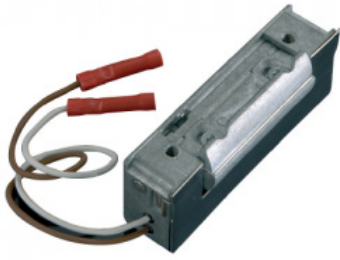
Бексет 100 мм | 961900102  
Бексет 90 мм | 961900902



Електромеханічний замок ISEO 5516010 є універсальним і завдяки перестановкою ригеля адаптуються до будь-якого типу відкривання дверей.

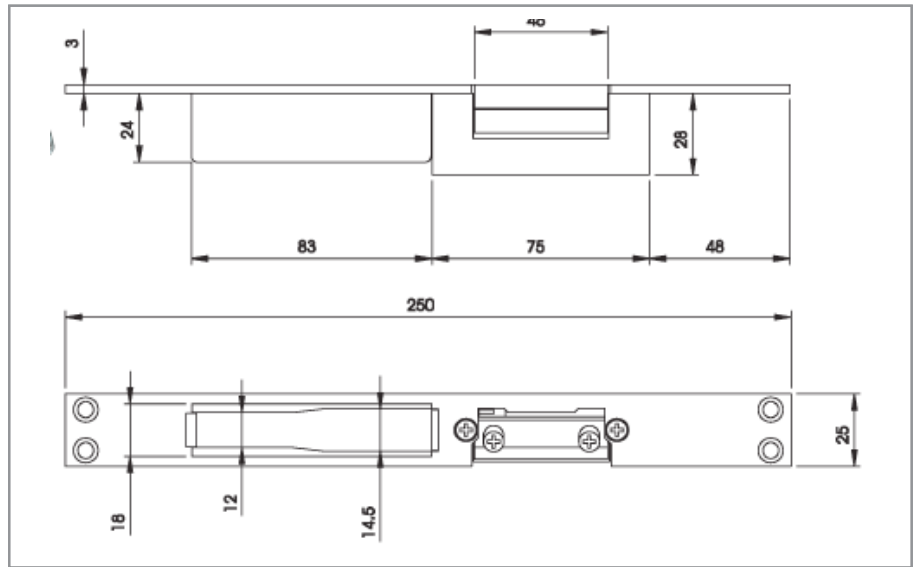
Модель ISEO 551 601 призначена для неважких дерев'яних, алюмінієвих дверей. Допускає установку ручки. У комплект поставки не входить циліндр. Відповідна планка поставляється окремо.

Бексет 60 мм | 5516010  
Бексет 70 мм | 5516010



- Електрична защіпка без планки, з нержавіючої сталі.
- Версія автоматичного розблокування після електричного імпульсу із затримкою у відкритому положенні.

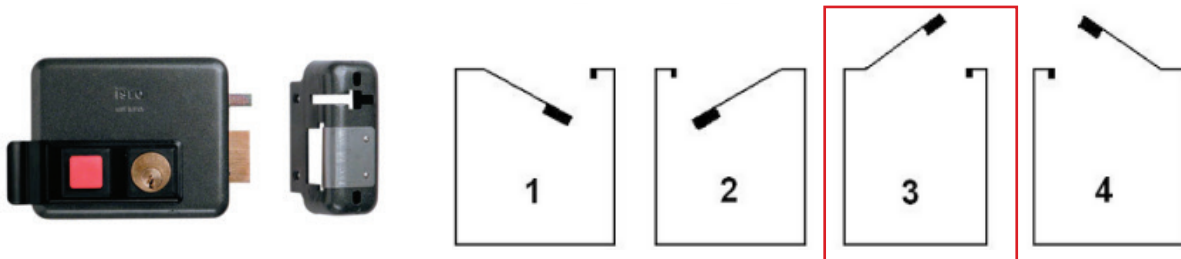
Напруга: 6-12V.



- Електрична защіпка із закритою реверсивною планкою, з нержавіючої сталі.
- Передня пластина 250x25x3мм, для замків 78 \* - 96 \* 7-96 \* 9-98.
- Може використовуватися з електрозащіпками серії 0400 \* 0 і 0401 \* 0.
- Версія автоматичне розблокування після електричного імпульсу із затримкою у відкритому положенні.

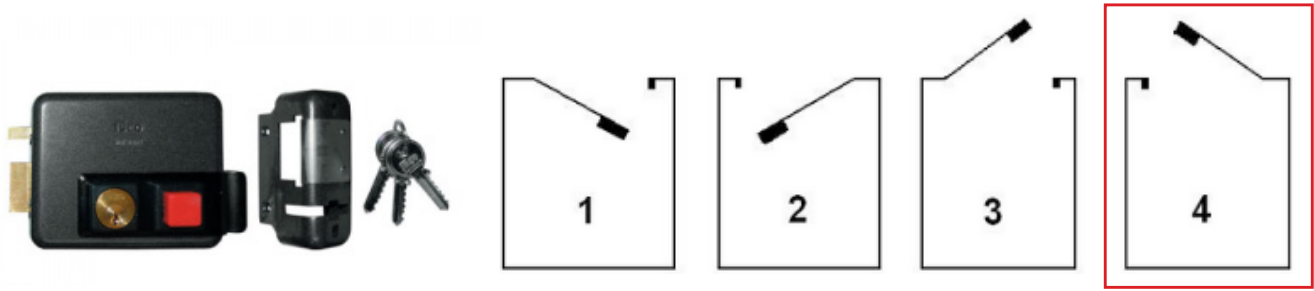
Напруга: 6-12V.

## НАКЛАДНІ ЕЛЕКТРОМЕХАНІЧНІ ЗАМКИ



**ISEO 5113-10** - накладний електромеханічний замок. Замок може бути відкритий шляхом подачі короткочасного імпульсу напругою 12В/3А, зовні відкривається ключем, зсередини кнопкою. Кнопка відкривання може бути заблокована ключем. Відсутність напруги не впливає на функціонування кнопки або ключа.

*Тип відкривання дверей:* при виході з приміщення двері відкриваються від себе, петлі зліва.

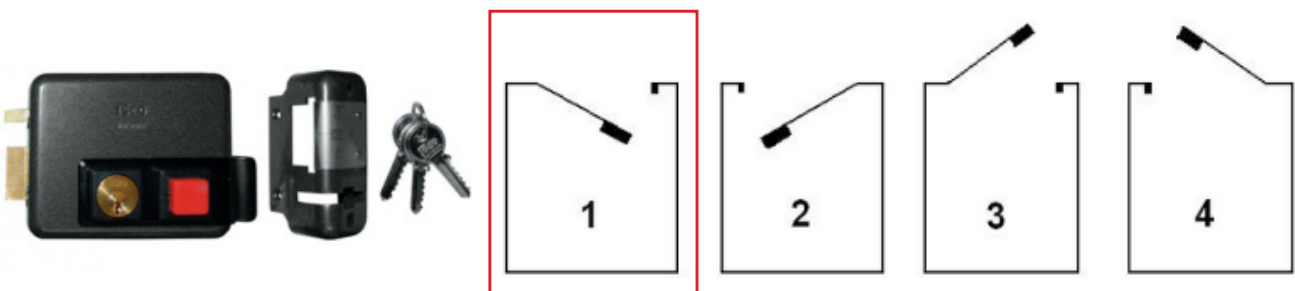


**ISEO 5113-20** - накладний електромеханічний замок.

Замок може бути відкритий шляхом подачі короткочасного імпульсу напругою 12В / 3А, зовні відкривається ключем, ізсередини кнопкою. Кнопка відкривання може бути заблокована ключем.

Відсутність напруги не впливає на функціонування кнопки або ключа.

*Тип відкривання дверей:* при виході з приміщення двері відкриваються від себе, петлі праворуч.

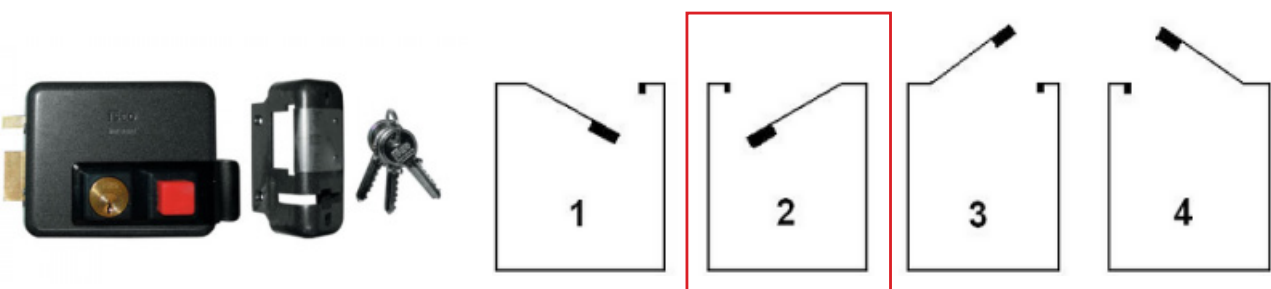


**ISEO 5213-10** - накладний електромеханічний замок.

Замок може бути відкритий шляхом подачі короткочасного імпульсу напругою 12В / 3А, зовні відкривається ключем, із середини - кнопкою. Кнопка відкривання може бути заблокована ключем.

Відсутність напруги не впливає на функціонування кнопки або ключа.

*Тип відкривання дверей:* при виході з приміщення двері відкриваються на себе, петлі зліва



**ISEO 5213-20** - накладний електромеханічний замок.

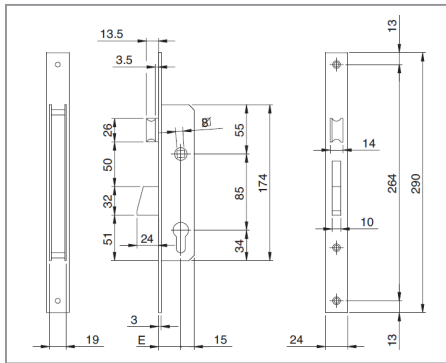
Замок може бути відкритий шляхом подачі короткочасного імпульсу напругою 12В / 3А, зовні відкривається ключем, зсередини кнопкою. Кнопка відкривання може бути заблокована ключем.

Відсутність напруги не впливає на функціонування кнопки або ключа.

*Тип відкривання дверей:* при виході з приміщення двері відкриваються на себе, петлі праворуч.



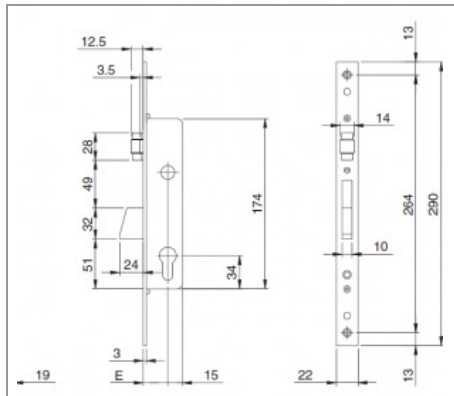
# Замки для вузькопрофільних дверей



## ЗАМОК З ВИПАДНИМ РИГЕЛЕМ І ЗАЦІПКОЮ

Врізний замок із заціпкою для вузькопрофільних дверей. Бокове замикання. Використовується з європейським профільним циліндром. Передня пластина 290\*22\*3 з нержавіючої сталі. Реверсивна заціпка з випадом 24мм. Квадрат 8 мм. 2 накладки. Інструкція. Гвинти. Відповідна планка замовляється окремо.

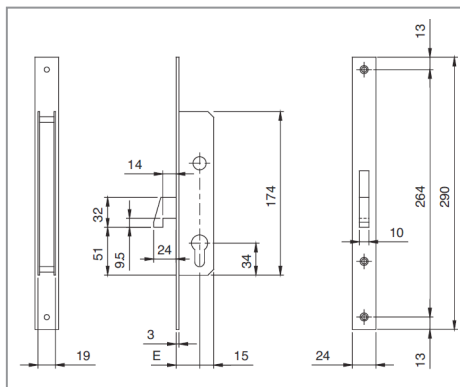
Бексет 25 мм | 781102252  
Бексет 30 мм | 781102302  
Бексет 35 мм | 781102352



## ЗАМОК З ВИПАДНИМ РИГЕЛЕМ І РОЛІКОМ

Врізний замок з роліком для вузькопрофільних дверей. Бокове замикання. Використовується з європейським профільним циліндром. Передня пластина 290\*22\*3 з нержавіючої сталі. Реверсивний ролік з випадом 24 мм. Квадрат 8 мм. 2 накладки. Інструкція. Гвинти. Відповідна планка замовляється окремо.

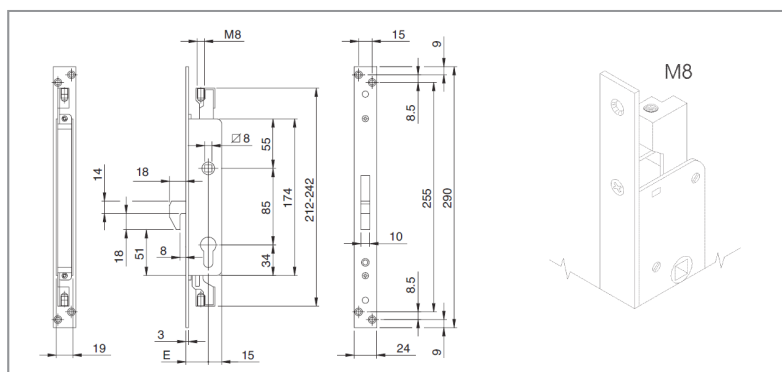
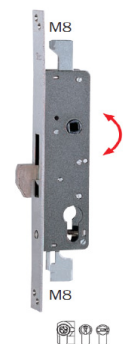
Бексет 25 мм | 781202252  
Бексет 30 мм | 781202302  
Бексет 35 мм | 781202352



## ЗАМОК З ГАКОПОДІБНИМ РИГЕЛЕМ

Зрізний замок з гакоподібним ригелем (випад 24 мм) для вузькопрофільних дверей. Бокове замикання. Використовується з європейським профільним циліндром. Передня пластина 290\*24\*3 з нержавіючої сталі. Квадрат 8 мм. Відповідна планка замовляється окремо.

Бексет 25 мм | 781470252  
Бексет 30 мм | 781470302  
Бексет 35 мм | 781470352



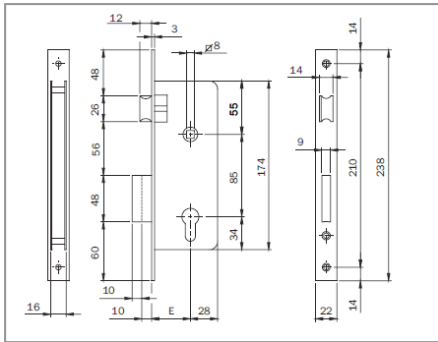
## ЗАМОК З ВИПАДНИМ РИГЕЛЕМ І ЗАЦІПКОЮ

Врізний замок з гакоподібним ригелем (випад 18 мм) і тягами для вузькопрофільних дверей. Три точки замикання. Використовується з європейським профільним циліндром. Передня пластина 290\*22\*3 з нержавіючої сталі. Квадрат 8 мм. Відповідна планка замовляється окремо.

Бексет 25мм | 783480252  
Бексет 30мм | 783480302  
Бексет 35мм | 783480352

# Замки для дерев'яних дверей

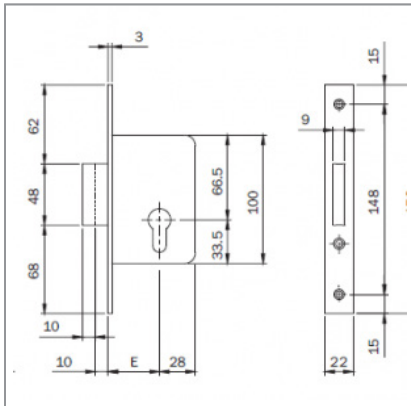
200



Відкритий врізний замок працює з профільним європейським циліндром. Фронтальна пластина сталева з латунним забарвленням. два виходи ригеля по 10 мм. Реверсивна зачіпка. Квадрат 8 мм. 2 накладки. Гвинти для кріплення.

Бексет 40 мм	200401
Бексет 45 мм	200451
Бексет 50 мм	200501
Бексет 60 мм	200601
Бексет 70 мм	200701

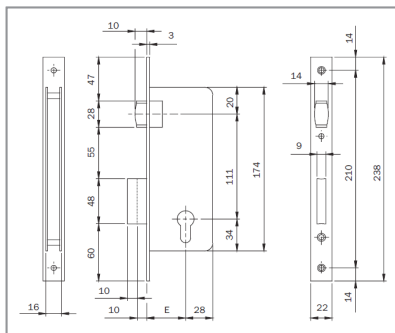
201



Відкритий, врізний замок. Працює з профільним європейським циліндром. Фронтальна пластина зроблена зі сталі (латунна забарвлення). Два виходи ригеля по 10 мм. Тип замка тільки з засувкою. 2 накладки. Кріпильні гвинти.

Бексет 40 мм	201351
Бексет 45 мм	201401
Бексет 50 мм	201451
Бексет 60 мм	201601

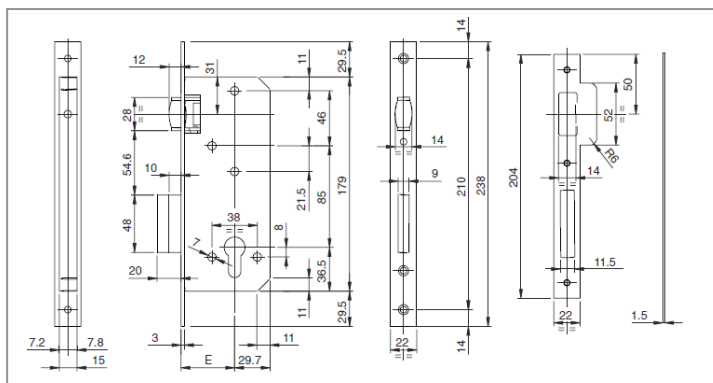
280



Врізний, відкритий замок, працює з профільним європейським циліндром. Корпус і передня панель зроблена зі сталі (латунне покриття). Два виходи ригеля по 10 мм. Регульований ролик. 2 накладки. Гвинти для кріплення.

Бексет 40 мм	280401
Бексет 45 мм	280451
Бексет 50 мм	280501

291205

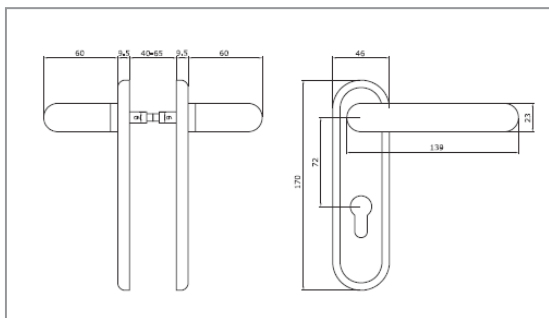


Врізний, закритий замок працює з профільним євро циліндром. Фронтальна пластина з латуні. Два виходи ригеля по 10 мм. Регульований ролик. 6 фіксованих отворів для накладок і пластин безпеки. Відповідна планка в комплекті. Гвинти для кріплення

Бексет 40 мм	29120540 L
Бексет 45 мм	29120545 L
Бексет 50 мм	29120550 L
Бексет 60 мм	29120560 L
Бексет 70 мм	29120570 L

# Замки і ручки для протипожежних дверей

032415

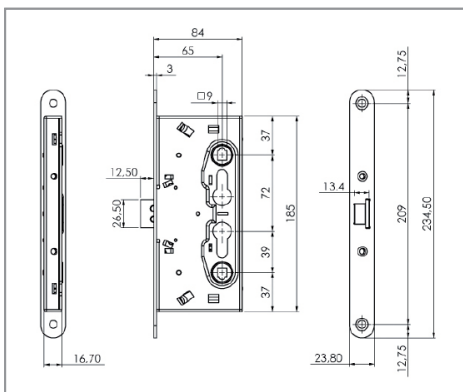


## РУЧКА З ОТВОРОМ ПІД ЦИЛІНДР.

Для протипожежних дверей та протипожежних дверей евакуаційного виходу EN179.

Поставляється з: квадрат 125 мм, кріпильні гвинти для дверей 63 мм.

214110654

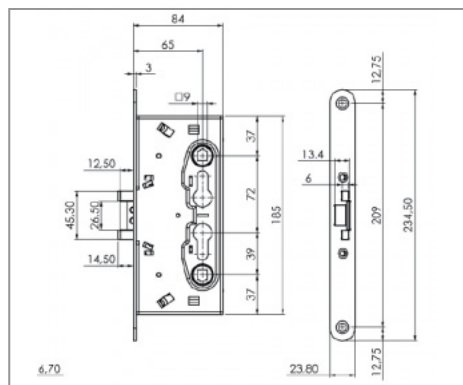


Замок з функцією антипаніка, для лівої і правої руки, вогнестійкий. Бокове закривання, тільки защіпка. З *середини*: защіпка управляється пристроєм аварійного виходу, за допомогою ручки або ключа. Зовні: защіпка управляється ключем і ручкою.

Передня панель округла, 24 × 3 мм, оцинкована. Квадрат 9 мм. Відстань 72 мм. Дормас 65 мм.

Використовується з кодами 949000050379 - 9449 \*\*\*\* 839, проста упаковка

216120654



## ЗАМОК ЛІВИЙ, ПРАВИЙ ДЛЯ ПРОТИПОЖЕЖНИХ ДВЕРЕЙ.

1 закривання (бокове), ригель і клямка. Зовнішній і внутрішній: ключ працює на ригель і на засувку. Ручка відкриває тільки засувку. Передня панель округла, 24×3 мм, оцинкована. Квадрат ручки 9 мм. Відстань межосьова 72 мм. Дормас (бексет) 65 мм. Проста упаковка.

## Системи контролю доступу

ARIES



Aries є поєднання електронної технології RFID Mifare, та механічної функції стандартної ручки.

### Що робить Aries конкурентним?

- Немає зовнішніх джерел живлення.
- Немає живлення в режимі очікування.
- Щитувач активується, при наближенні карти.
- Сумісний з більшістю врізних замків, доступних на ринку.

Широкий спектр застосування ручки Aries дозволяє її використання в громадських будівлях (готелі, лікарні, бібліотеки, школи, університети і т.д.), а також у приватних будинках.

**Установка.** Ручка Aries може легко використовуватись в усіх типах дверей (дерев'яні, алюмінієві, металеві, ПВХ та ін), із стандартною товщиною 40-85 мм (під заказ 25-120 мм).

### Доступні типи:

1. З використанням циліндра в середині (ISEO R90)
  2. Версія з аварійною батареєю в середині
- Відстань ручки Aries може бути на 70, 72, 85, 92 мм.

**Колір:** нержавіюча сталь (мат), нержавіюча сталь (глянець), матова латунь (PVD), полірована латунь (PVD)

**Додаткові можливості:** Функція пам'яті у версії з циліндром R90. При виборі такої системи Iseo отримало додаткову функціональність - моніторинг ручки при відкриванні ключем. У випадку аварійного відкриття або спроби відкрити двері за допомогою ключа, інформація записується в картриджі пам'яті. Моніторинг напруги батареї. Годинник реального часу/Календар. Визначення положення ручки. Безперервний режим (режим офіс).

#### Опції:

- Планка маскувння (ширина 70 мм).
- Додаткова А.А. літєва батарея для збільшення терміну служби батареї.
- Звітність дверей.
- Радіо модуль для он-лайн додатків.
- Аварійне живлення (якщо не встановлений механічний циліндр ISEO).
- Стійкість до погодних умов (IP65).

#### Технічні характеристики: RFID зчитувач

Багатопротокольний 13.56 Mh з:

- ISO14443A (Mifare Classic, Плюс, Desfire)
- ISO14443B (мікропроцесор ST)
- Великий асортимент
- (NFC карта режим емуляції)

#### Основна батарея:

- 1 x AA літєва батарея (акумулятор для збільшення терміну служби)
- CR2016 літєва батарея
- Час роботи від батареї: до 5 років
- Протягом 40000 циклів відкриття

#### Сигналізація:

Зелений світлодіод, червоний світлодіод, зумер

#### Програмне забезпечення:

- версія «Simple»
- OEM Платформа
- Кодування без демонтажу
- Сумісність з механічними замками:
- Квадрат ручки 8 або 9 мм
- Відстань: 70, 72, 85 або 92 мм
- Глибина: не менше 25 мм
- Отвір під циліндр

#### Умови використання:

- Робоча температура: від 0 °C до +60 °C
- Температура зберігання: від -25 °C до + 75 °C
- Стійкість до атмосферних: IP44



## ЕЛЕКТРОННИЙ ЦИЛІНДР LIBRA

- Незалежна система контролю доступу
- Підходить до більшості замків під євро-циліндр
- Установка без пошкоджень і заміни замка, без проводів (працює від батареї)
- Унікальний інноваційний дизайн, кілька кольорів і обробок
- Модульна система для простої і швидкої конфігурації під клієнта

Libra це сучасна і функціональна система електронного контролю доступу придумана багатонаціональною групою на чолі з італійською компанією **ISEO Serrature**. Продукт експонується в Музеї дизайну (ADI Design, Італійська асоціація промислового дизайну)



Завдяки Libra, ви відкриваєте двері з сучасних та інноваційних пристроїв, таких як карти і смартфонів, замінюючи традиційні механічні ключі.

Електронний циліндр відстежує кожну несанкціоновану спробу відкриття, так що безпека і гнучкість завжди гарантовано.

**Охорона навколишнього середовища з електронних компонентів, є однією з цілей, досягнутих виробниками.**