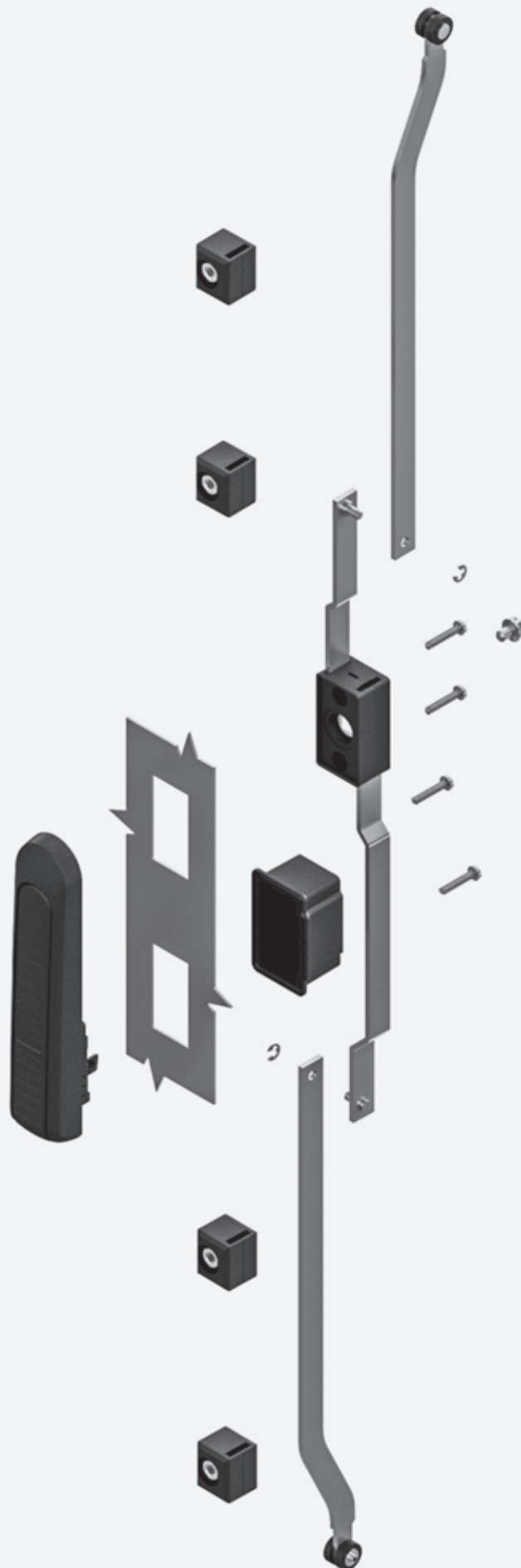


# Системы запирания



1

Системы  
запирания

2

Замки  
Застежки

3

Петли

4

Зажимы

5

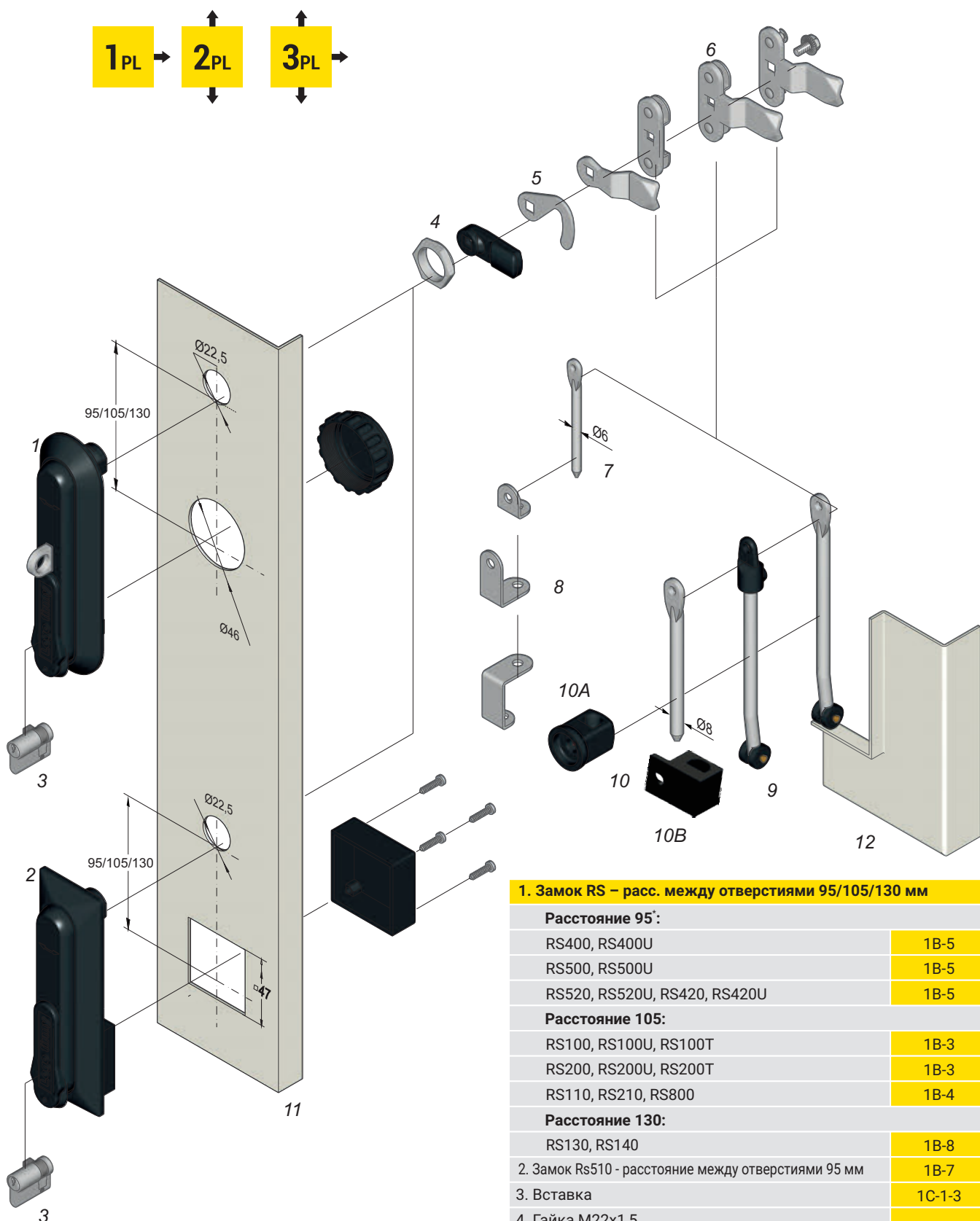
Аксессуары

6

Уплотнители

7

Пользовательские  
варианты

**1. Замок RS – расс. между отверстиями 95/105/130 мм****Расстояние 95:**

|                              |      |
|------------------------------|------|
| RS400, RS400U                | 1B-5 |
| RS500, RS500U                | 1B-5 |
| RS520, RS520U, RS420, RS420U | 1B-5 |

**Расстояние 105:**

|                       |      |
|-----------------------|------|
| RS100, RS100U, RS100T | 1B-3 |
| RS200, RS200U, RS200T | 1B-3 |
| RS110, RS210, RS800   | 1B-4 |

**Расстояние 130:**

|              |      |
|--------------|------|
| RS130, RS140 | 1B-8 |
|--------------|------|

|   |      |
|---|------|
| 2. Замок Rs510 - расстояние между отверстиями 95 мм | 1B-7 |
|---|------|

|            |        |
|------------|--------|
| 3. Вставка | 1C-1-3 |
|------------|--------|

|                  |   |
|------------------|---|
| 4. Гайка M22x1,5 | - |
|------------------|---|

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| 5. 1-пкт язык без ограничителя | 1C-12-13 |
|--------------------------------|----------|

|                                       |           |
|---------------------------------------|-----------|
| 6. 2-пкт, 3-пкт язык без ограничителя | 1C-15, 19 |
|---------------------------------------|-----------|

|             |      |
|-------------|------|
| 7. Тягат Ø6 | 1C-4 |
|-------------|------|

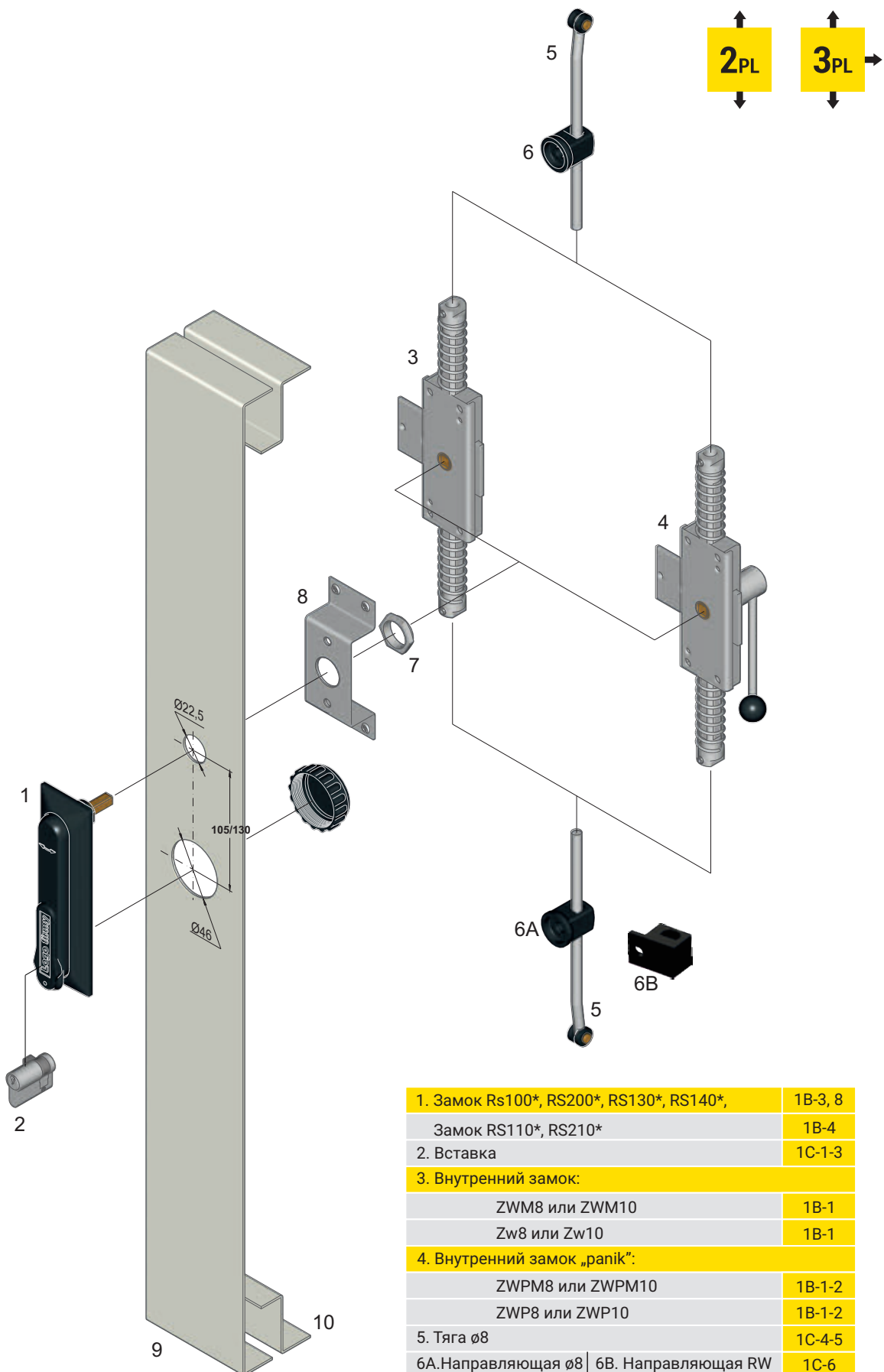
|                                  |      |
|----------------------------------|------|
| 8. Металлическая направляющая Ø6 | 1C-6 |
|----------------------------------|------|

|            |        |
|------------|--------|
| 9. Тяга Ø8 | 1C-4-5 |
|------------|--------|

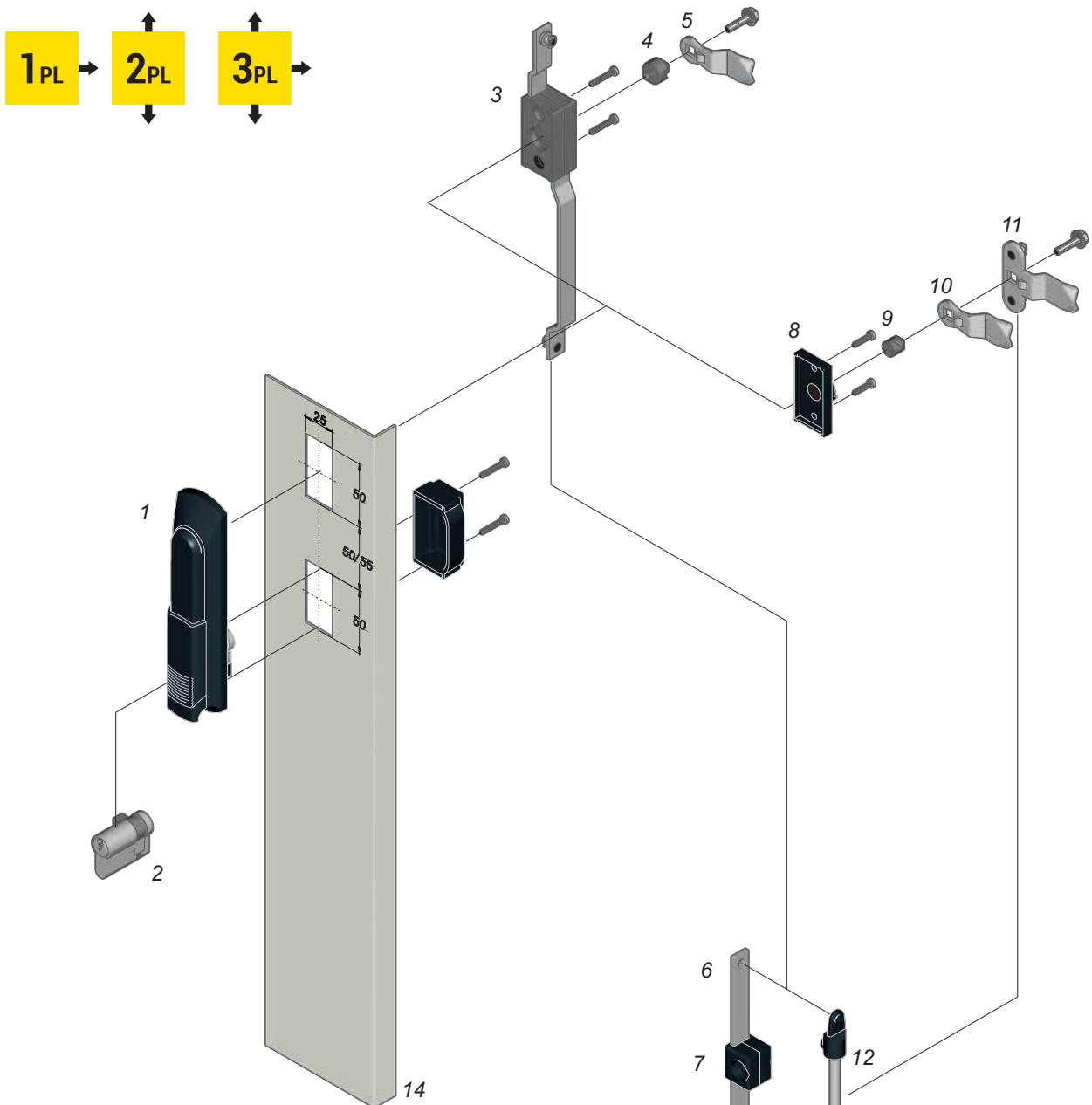
|  |        |
|--|--------|
| 10A.Направляющая Ø8   10B. Направляющая RW | 1C-6-7 |
|--|--------|

|                 |   |
|-----------------|---|
| 11. Дверь шкафа | - |
|-----------------|---|

|                |   |
|----------------|---|
| 12. Рант шкафа | - |
|----------------|---|

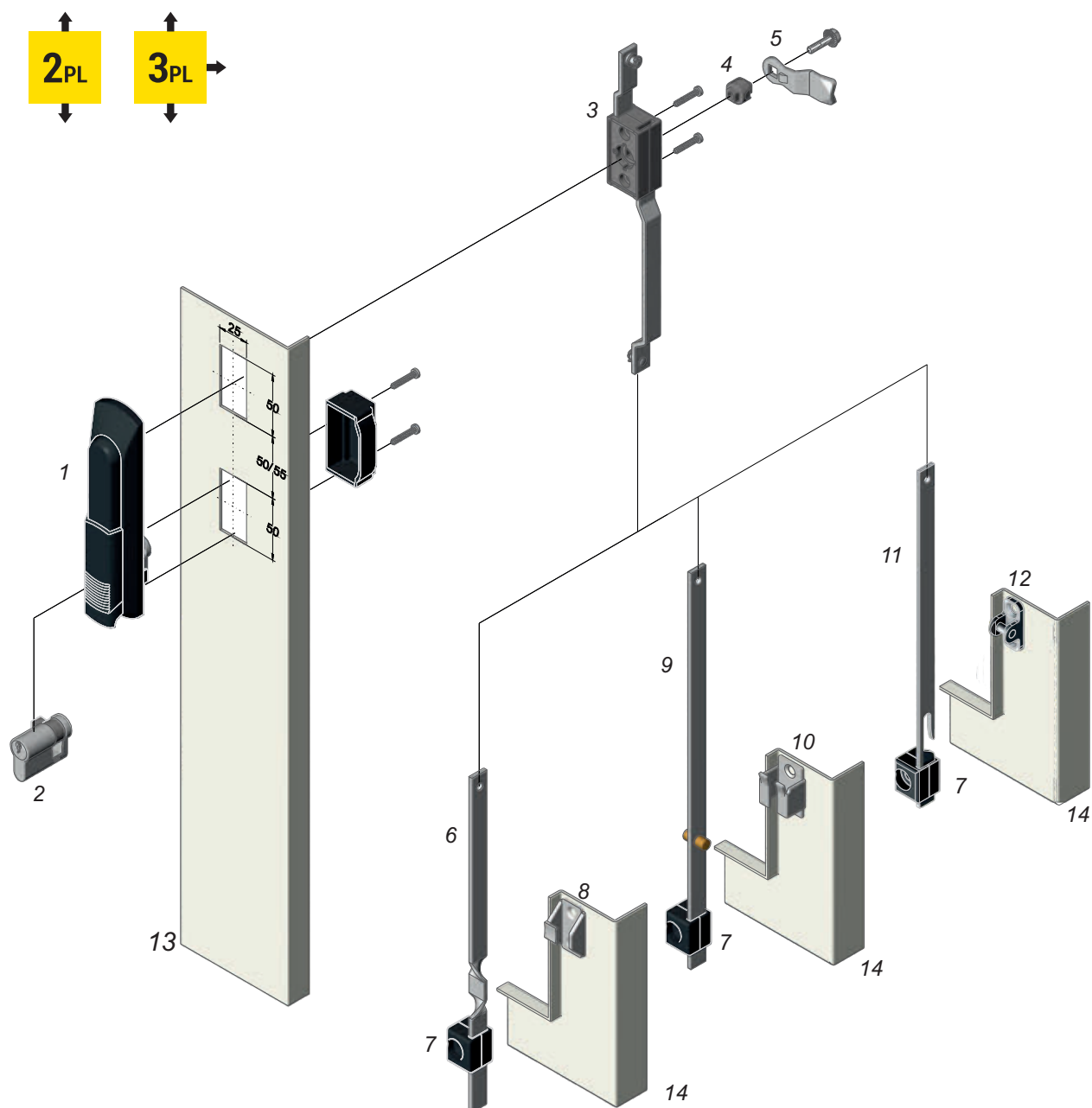


(\*) При заказе замков RS100, RS110, RS200, RS210, RS130, RS140 к внутреннему замку, следует добавить окончание ZW (т.е. RS100ZW, RS200ZW). При заказе замков RS100, RS110, RS200 RS210 к внутреннему замку „panik”, следует добавить окончание ZWP (т.е. RS100ZWP). Монтажная жесткость только под заказ..

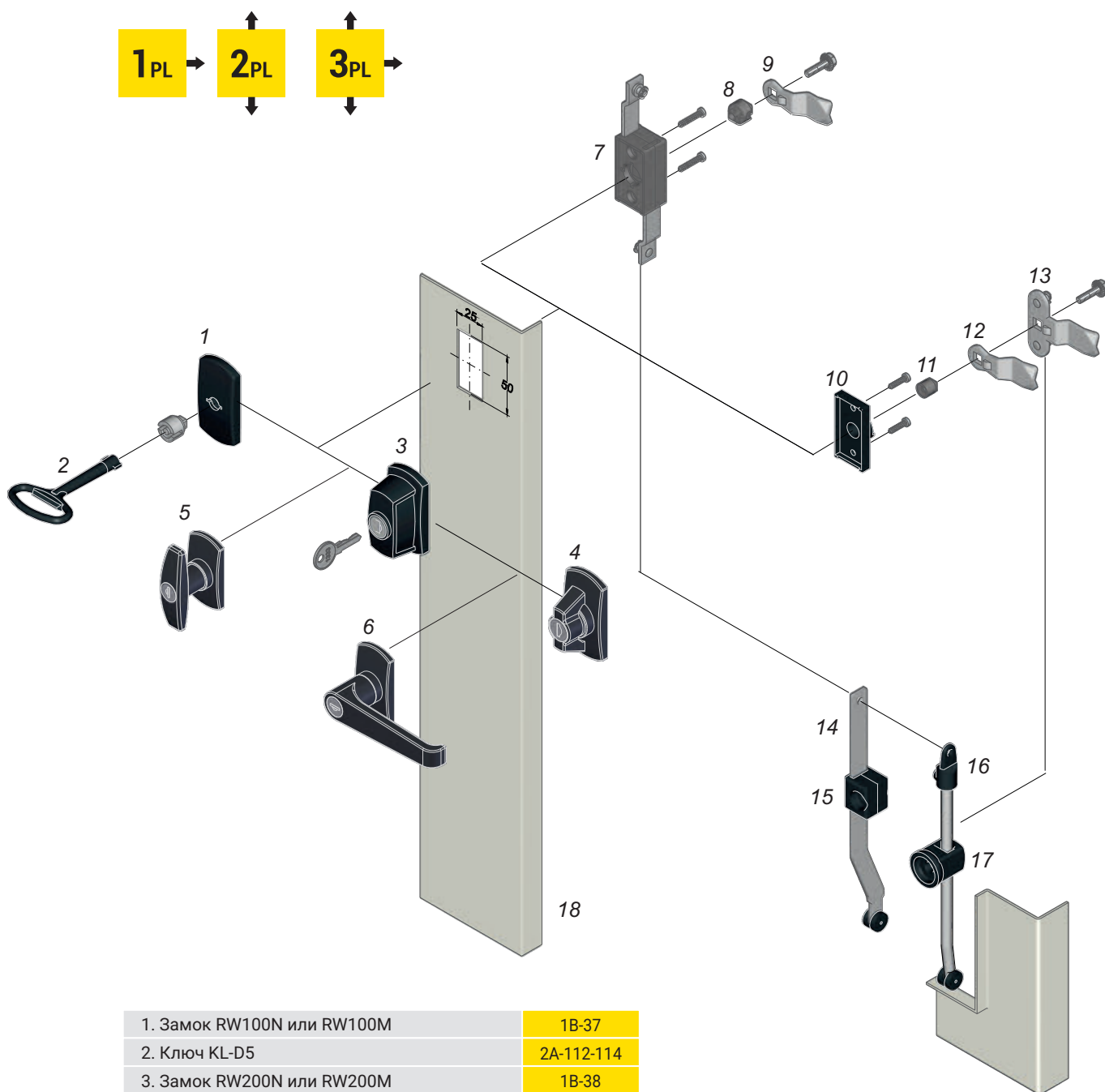


|   |          |
|---|----------|
| 1. Замок RS – расстояние отверстий 50/55 мм | -        |
| <b>расстояние 50x50x50</b>                  |          |
| 1B-9 до 1B-31                               |          |
| <b>расстояние 50x55x50</b>                  |          |
| RS300                                       | 1B-23    |
| 2. Вставка                                  | 1C-1-3   |
| 3. Зубчатый механизм                        | 1C-30-31 |
| 4. Адаптер                                  | 1C-27    |
| 5. 1-пкт язык с ограничителем               | 1C-9-11  |
| 6. Плоская тяга с роликами                  | 1C-34    |
| 7. Направляющая Р314                        | 1C-8     |
| 8. Накладка                                 | 1C-27    |
| 9. Втулка                                   | 1C-27    |
| 10. 1-пкт язык с ограничителем под накладку | 1C-10-11 |
| 11. 3-пкт язык с ограничителем под накладку | 1C-16-18 |
| 12. Тяга ф8, держатель тяги                 | 1C-5     |
| 13. Направляющая ф8                         | 1C-6-7   |
| 14. Дверь шкафа                             | -        |
| 15. Рант шкафа                              | -        |

# Система запирания по расстоянию 50/55

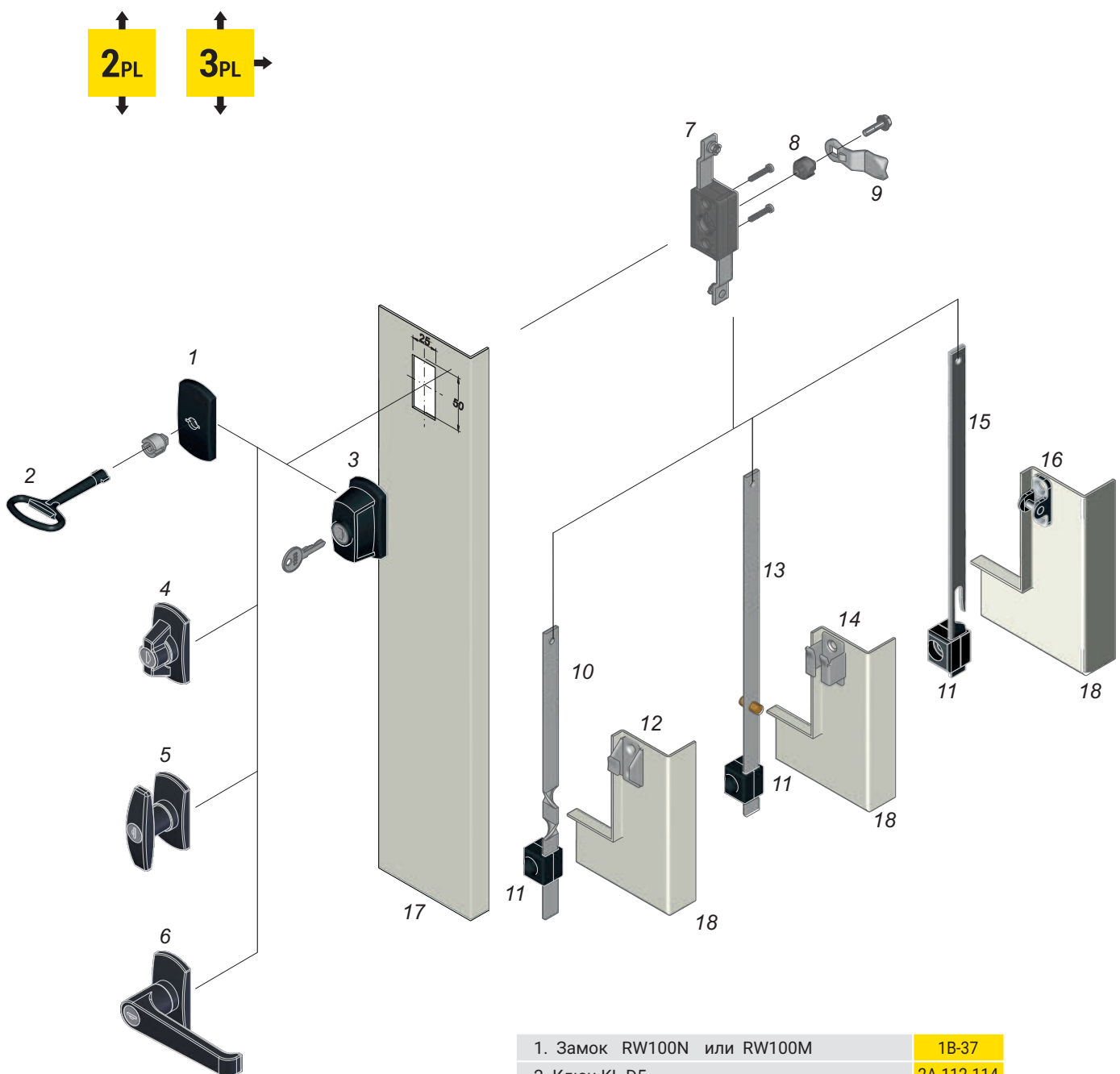


|   |          |
|---|----------|
| 1. Замок RS – расстояние отверстий 50/55 мм | -        |
| <b>расстояние 50x50x50</b>                  |          |
| 1B-9 до 1B-31                               |          |
| <b>расстояние 50x55x50</b>                  |          |
| RS300                                       | 1B-23    |
| 2. Вставка                                  | 1C-3     |
| 3. Зубчатый механизм                        | 1C-30-31 |
| 4. Адаптер                                  | 1C-27    |
| 5. 1-пкт язык с ограничителем               | 1C-9-11  |
| 6. Плоская тяга вер. "А", "В", "С"          | 1C-36    |
| 7. Направляющая Р314                        | 1C-8     |
| 8. Кронштейн W314-90                        | 1C-36    |
| 9. Плоская тяга вер. "В"                    | 1C-37    |
| 10. Кронштейн W314-80                       | 1C-38    |
| 11. Плоская тяга вер. "С"                   | 1C-39    |
| 12. Кронштейн W314-70                       | 1C-39    |
| 13. Дверь шкафа                             | -        |
| 14. Рант шкафа                              | -        |

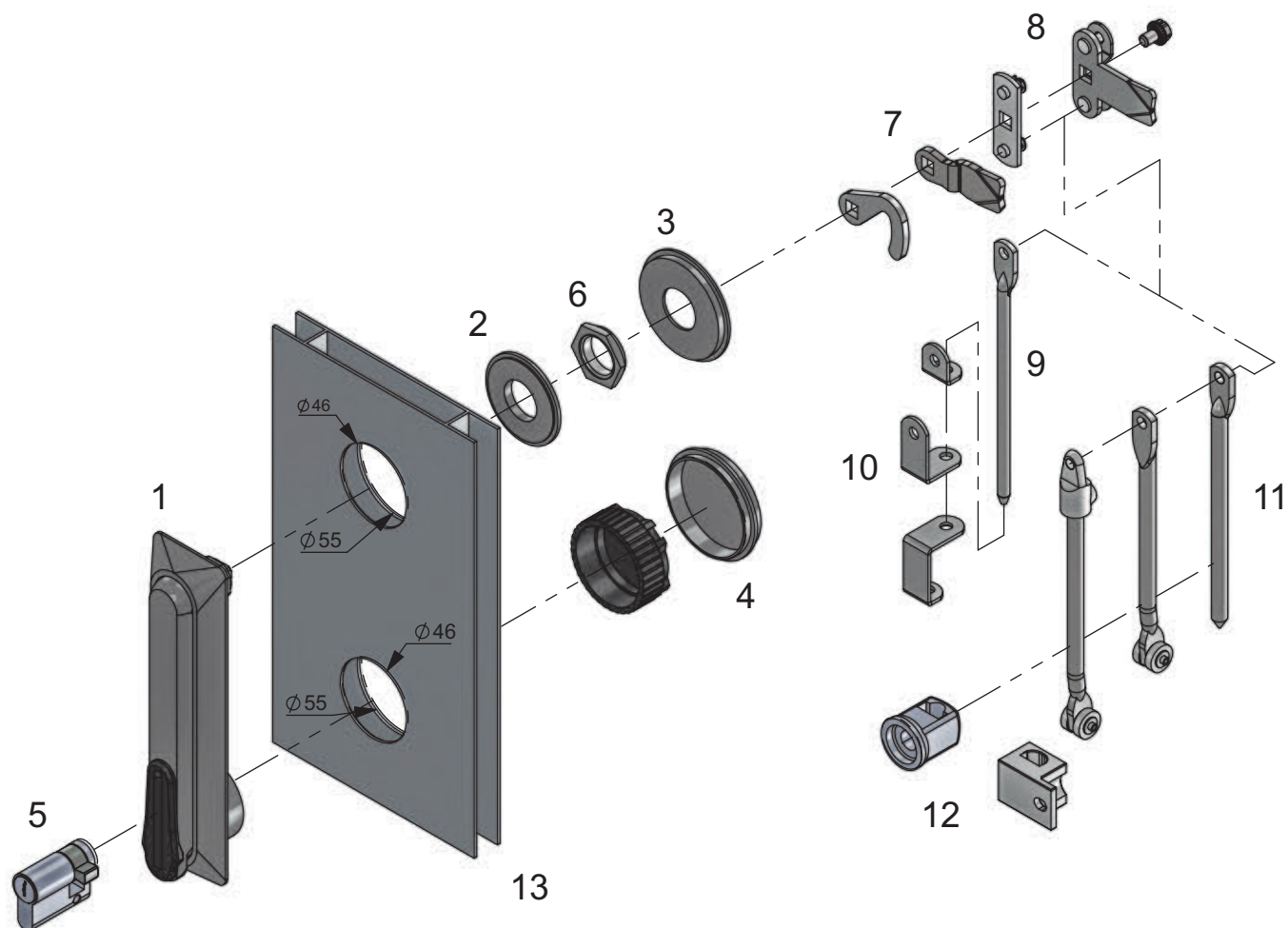


|   |            |
|---|------------|
| 1. Замок RW100N или RW100M                  | 1B-37      |
| 2. Ключ KL-D5                               | 2A-112-114 |
| 3. Замок RW200N или RW200M                  | 1B-38      |
| 4. Замок RW500                              | 1B-38      |
| 5. Замок с ручкой Т                         | 1B-40      |
| 6. Замок с ручкой Л                         | 1B-40      |
| 7. Зубчатый механизм                        | 1C-28      |
| 8. Адаптер                                  | 1C-27      |
| 9. 1-пкт язык с ограничителем               | 1C-9-11    |
| 10. Накладка                                | 1C-27      |
| 11. Втулка                                  | 1C-27      |
| 12. 1-пкт язык с ограничителем под накладку | 1C-10-11   |
| 13. 3-пкт язык с ограничителем под накладку | 1C-17-18   |
| 14. Плоская тяга с роликами                 | 1C-34      |
| 15. Направляющая Р314                       | 1C-8       |
| 16. Тяга φ8, держатель тяги                 | 1C-5       |
| 17. Направляющая φ8                         | 1C-6-7     |
| 18. Дверь шкафа                             | -          |
| 19. Рант шкафа                              |            |

# Система запирания по расстоянию 50 x 25

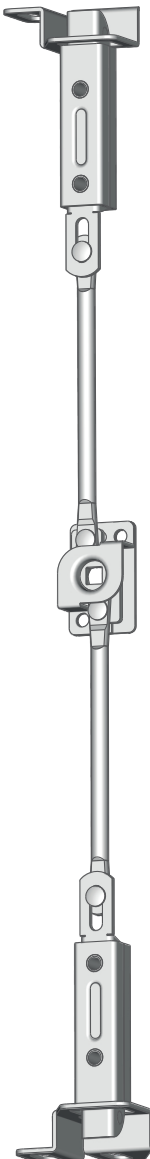
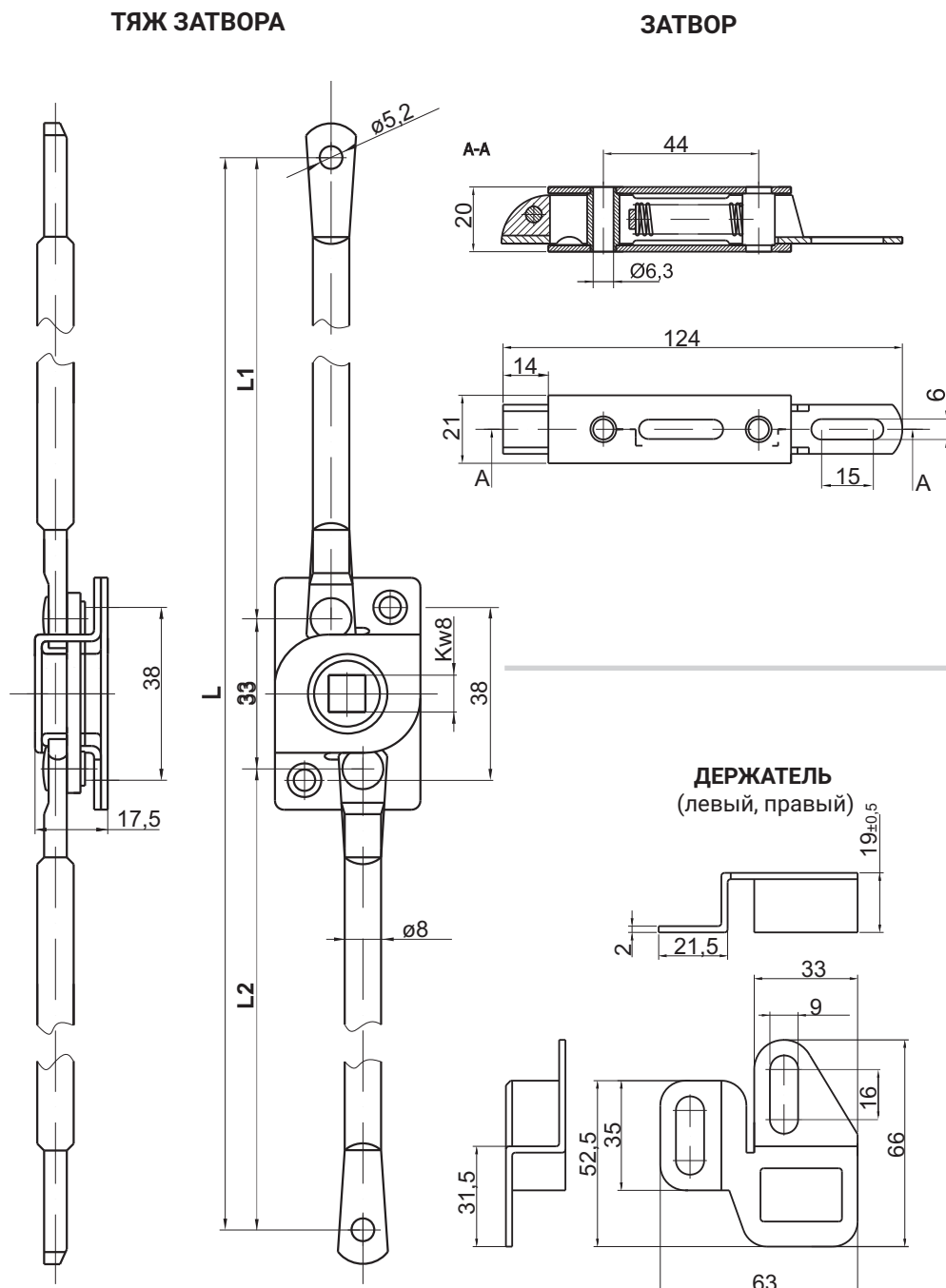


|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| 1. Замок RW100N или RW100M    | 1B-37      |
| 2. Ключ KL-D5                 | 2A-112-114 |
| 3. WЗамок R200N или RW200M    | 1B-38      |
| 4. Замок RW500                | 1B-38      |
| 5. Замок с ручкой Т           | 1B-40      |
| 6. Замок с ручкой L           | 1B-40      |
| 7. Зубчатый механизм          | 1C-28      |
| 8. Адаптер                    | 1C-27      |
| 9. 1-пкт язык с ограничителем | 1C-9-11    |
| 10. Плоская тяга вер.. "А"    | 1C-36      |
| 11. Направляющая Р314         | 1C-8       |
| 12. Кронштейн W314-90         | 1C-36      |
| 13. Плоская тяга вер. "В"     | 1C-37      |
| 14. Кронштейн W314-80         | 1C-38      |
| 15. Плоская тяга вер. "С"     | 1C-39      |
| 16. Кронштейн W314-70         | 1C-39      |
| 17. Дверь шкафа               | -          |
| 18. Рант шкафа                | -          |



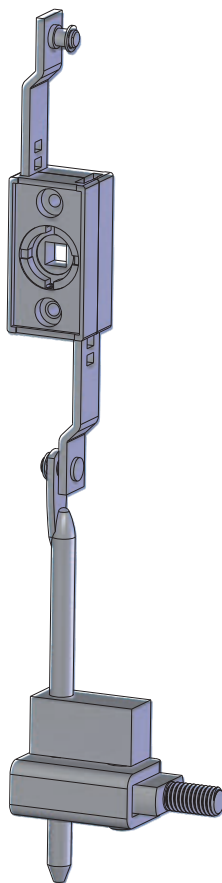
|  |          |
|--|----------|
| 1. Замок RS130, RS140                      | 1B-8     |
| 2. Адаптер 1C.916.001                      | 1C-43    |
| 3. Адаптер 1C.916.002                      | 1C-43    |
| 4. Адаптер 1C.916.003                      | 1C-43    |
| 5. Вставка                                 | 1C-1-3   |
| 6. Гайка M22x1,5                           | -        |
| 7. 1-пкт язык без ограничителя             | 1C-12-13 |
| 8. 2-пкт язык, 3-пкт язык без ограничителя | 1C-15-19 |
| 9. Тяга 6                                  | 1C-4     |
| 10. Направляющая 6                         | 1C-6     |
| 11. Тяга 1C-3,4                            | 1C-5     |
| 12. Направляющая 8 / Направляющая RW       | 1C-6-7   |
| 13. Дверь шкафа                            | -        |

2PL  
↑  
↓

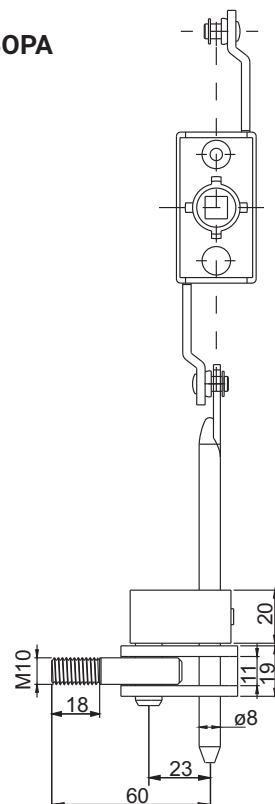
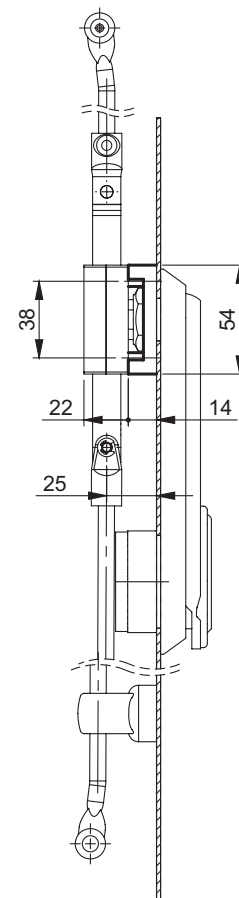
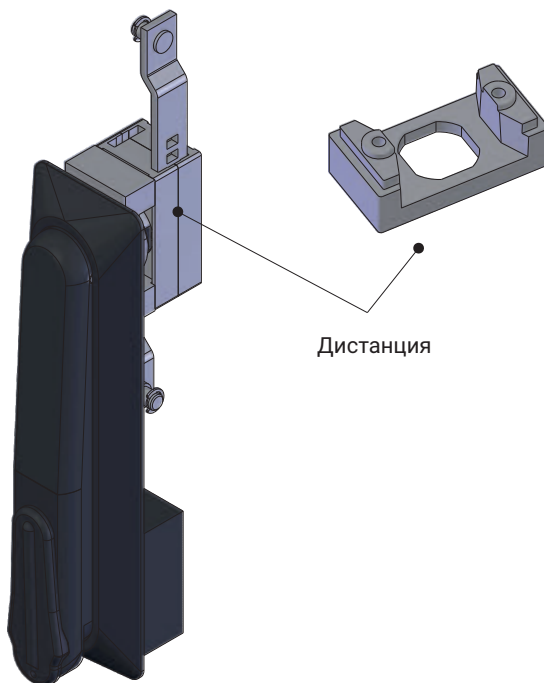


$$L = 33 + L_1 + L_2$$

| ОБОЗНАЧЕНИЕ В КАТ. | НАЗВАНИЕ         | МАТЕРИАЛ    |
|--------------------|------------------|-------------|
| 1A.001.001         | Тяж затвора      | Сталь-оцинк |
| 1A.001.001SN       | Тяж затвора      | Нерж. сталь |
| 1A.002.001         | Затвор           | Сталь-оцинк |
| 1A.002.001SN       | Затвор           | Нерж. сталь |
| 1A.003.001         | Держатель правый | Нерж. сталь |
| 1A.003.002         | Держатель левый  | Нерж. сталь |

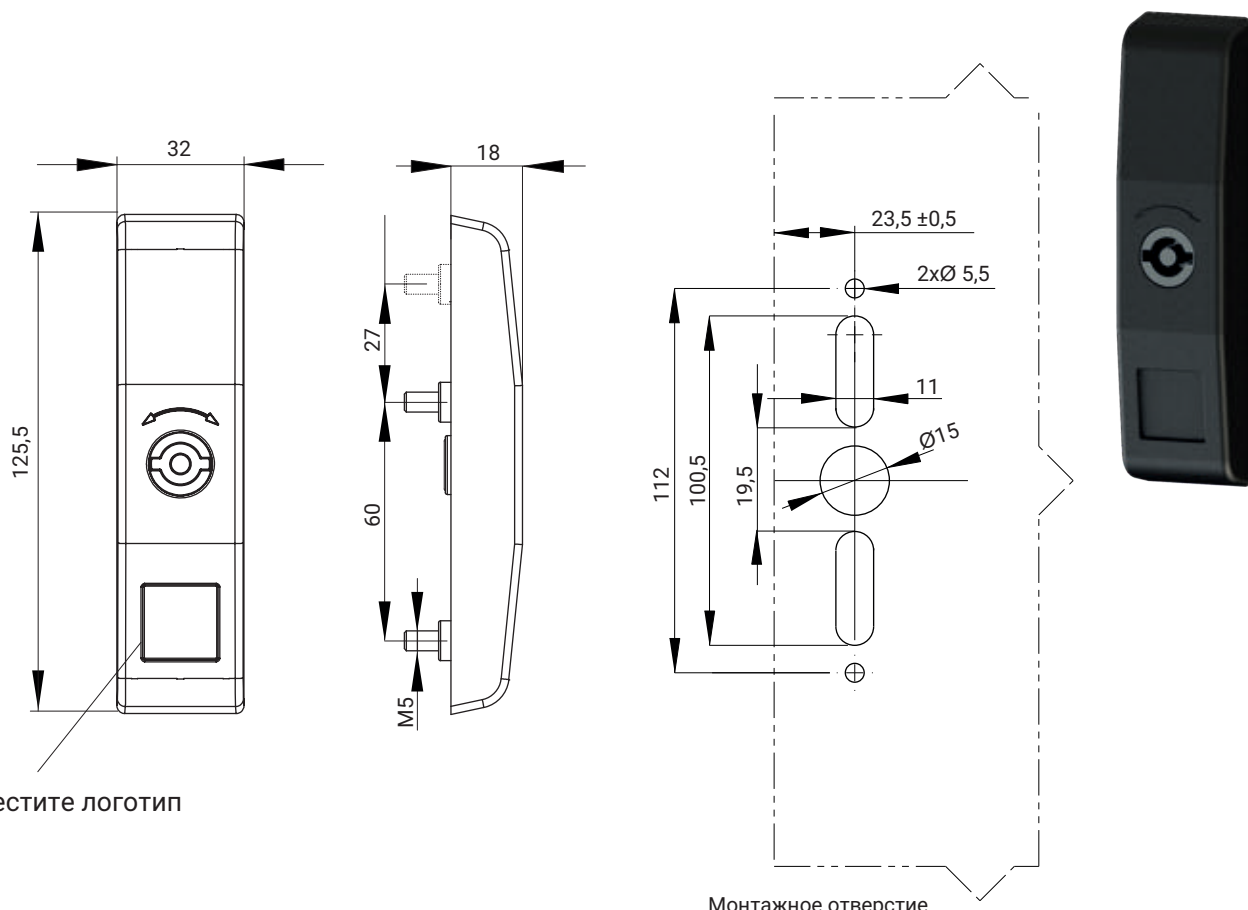


СИСТЕМА УКРЕПЛЕНИЯ ЗАТВОРА

ДИСТАНЦИЯ ДЛЯ  
ЗУБЧАТОГО МЕХАНИЗМА

| ОБОЗНАЧЕНИЕ В КАТ. | НАЗВАНИЕ                          | МАТЕРИАЛ    |
|--------------------|-----------------------------------|-------------|
| 1C.911.001         | Система укрепления затвора        | Сталь-оцинк |
| 1C.910.001         | Дистанция для зубчатого механизма | ZAMAK       |

\* система взаимодействует с зубчатый механизмом (стр. 1C-28, 1C-30, 1C-32, 1C-33)



| ТИП ЗАМКА       | КОМПОНЕНТЫ   | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [C] |          |
|-----------------|--------------|----------|--------------|----------|
| RW 250          | Вывеска      | ABS      | RAL 9005     | RAL 7035 |
|                 | Плоские тяги | Сталь    | 04           | 05       |
| <b>Sworznie</b> |              |          |              |          |
| D3              | D5           | T9       | KW 8         | S        |

Как заказать :

Тип замка

RW 250

Код ключа

D5

Высота шкафа

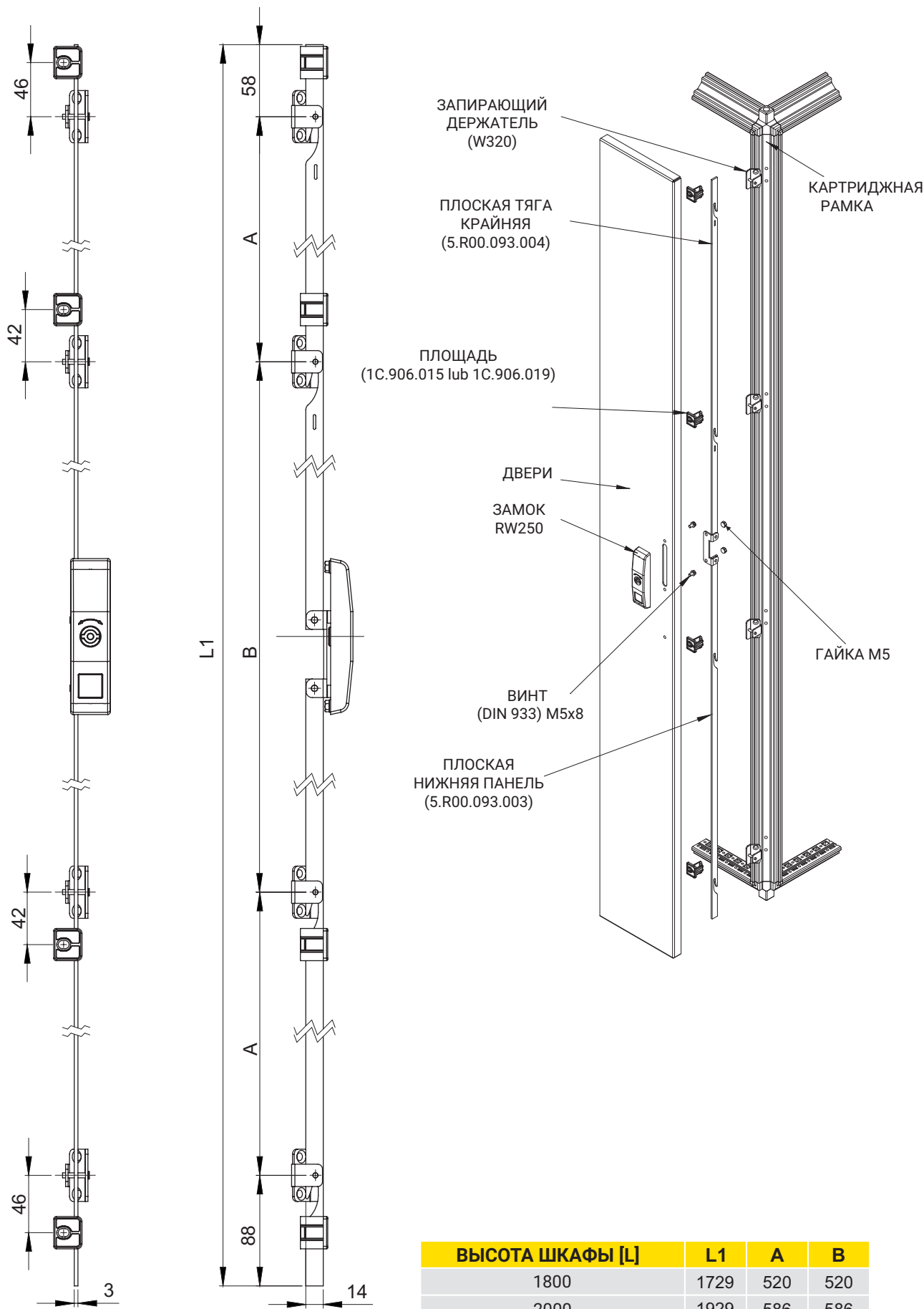
2000

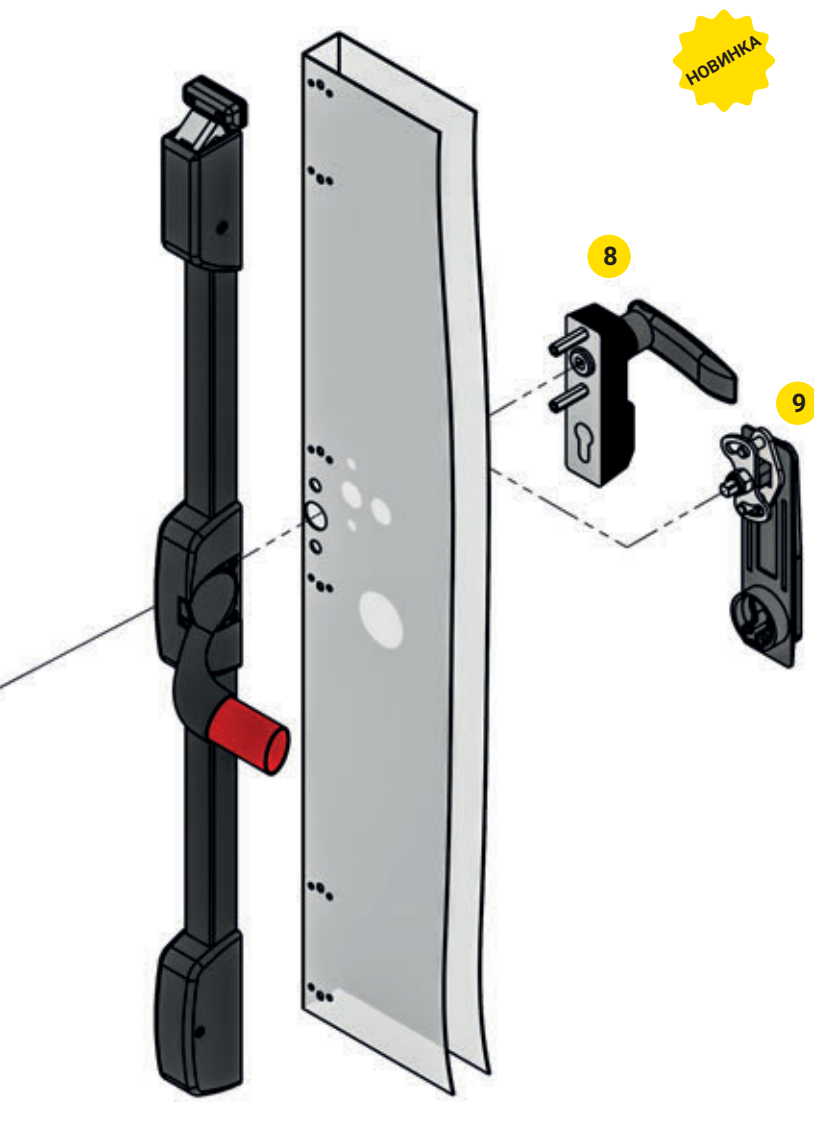
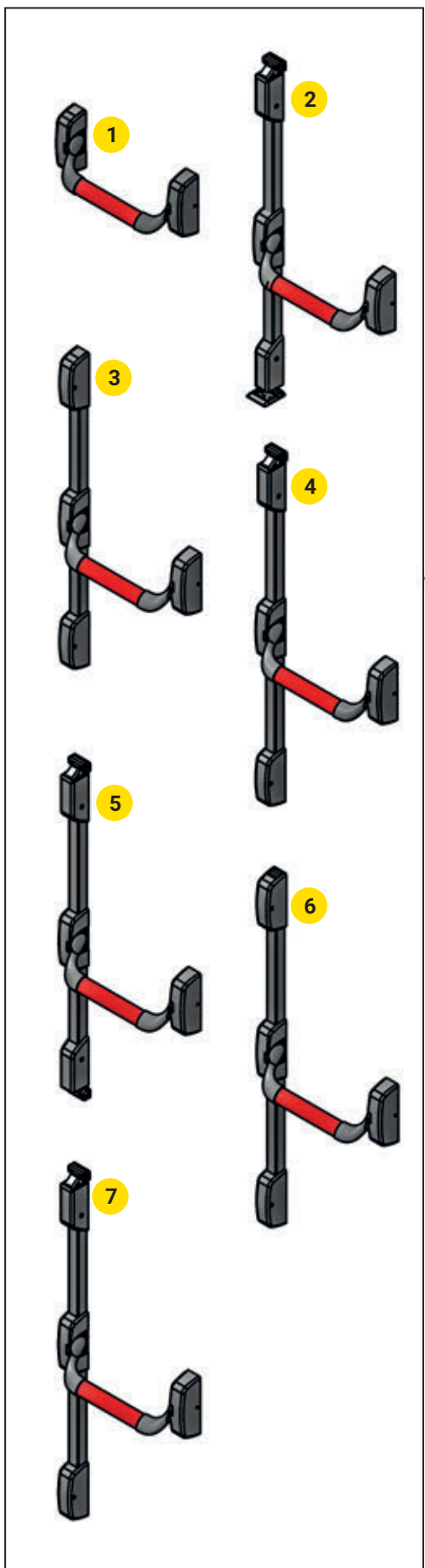
Покрытие

C

ВНИМАНИЕ:

- Замок RW 250 приспособлен для использования вне сферы уплотнения
- Система запирания к двери толщиной макс. 2мм
- Система запирания выступают в версии правой и левой.
- Элементы системы продаются вместе или отдельно

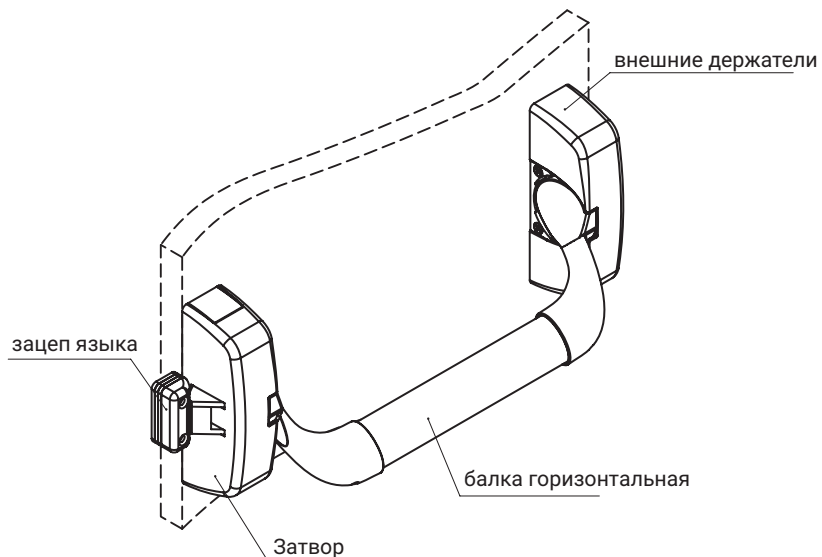
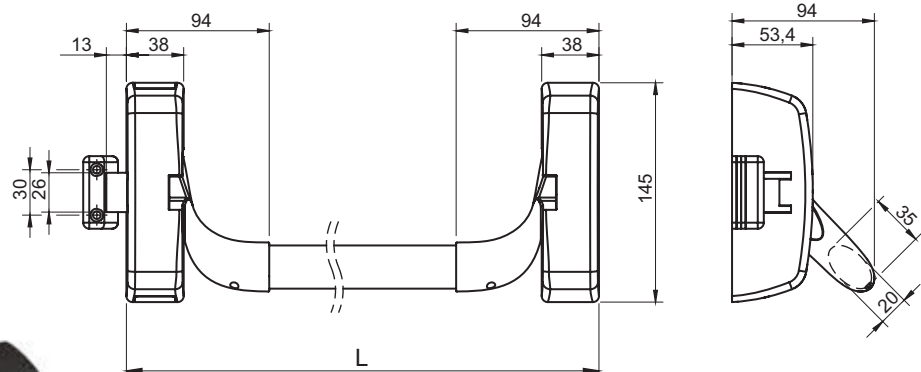
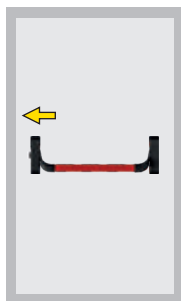




| <b>ЗАМОК АНТИ-ПАНИК</b>           |       |
|-----------------------------------|-------|
| 1. 1B.ZA.001                      | 1A-13 |
| 2. 1B.ZA.002                      | 1A-14 |
| 3. 1B.ZA.003                      | 1A-15 |
| 4. 1B.ZA.004                      | 1A-16 |
| 5. 1B.ZA.005                      | 1A-17 |
| 6. 1B.ZA.006                      | 1A-18 |
| 7. 1B.ZA.007                      | 1A-19 |
| <b>СОВМЕСТИМЫЕ РУЧКИ</b>          |       |
| 8. 1B.ZA.201                      | 1A-21 |
| <b>СОВМЕСТИМЫЕ ОТКИДНЫЕ РУЧКИ</b> |       |
| RS130 ZA                          | 1A-22 |
| RS130/U ZA                        | 1A-22 |
| RS200 ZA                          | 1A-22 |
| RS200/U ZA                        | 1A-22 |



**Замок анти-паник  
ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ОДНОПУНКТОВАЯ БЛОКИРОВКА**



Составка содержит::

- горизонтальный язык,
- внешние держатели,
- балка горизонтальная (при заказе надо определить размер L)
- зацеп языка с набором дистанционных шайб.

Дополнительные элементы заказывается отдельно:

- внешняя ручка 1B.ZA.100,

Корпуса языка и внешнего держателя, язык и держатели горизонтальной балки сделаны из материала ZAMAK; механизм внутренний засова - оцинкованная сталь, балка горизонтальная, зацеп - сталь с порошковым

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ   | ПОКРЫТИЕ [С] |          |          |
|------------------|----------------------|--------------|----------|----------|
|                  |                      | RAL 9005     | RAL 7035 | RAL 3020 |
| 1B.ZA.001        | горизонтальный язык  |              |          |          |
|                  | внешние держатели    | 04           | 05       | -        |
|                  | зажеп языка          |              |          |          |
|                  | балка горизонтальная | 04           | 05       | 12       |

Как заказывать :

Номер в каталоге

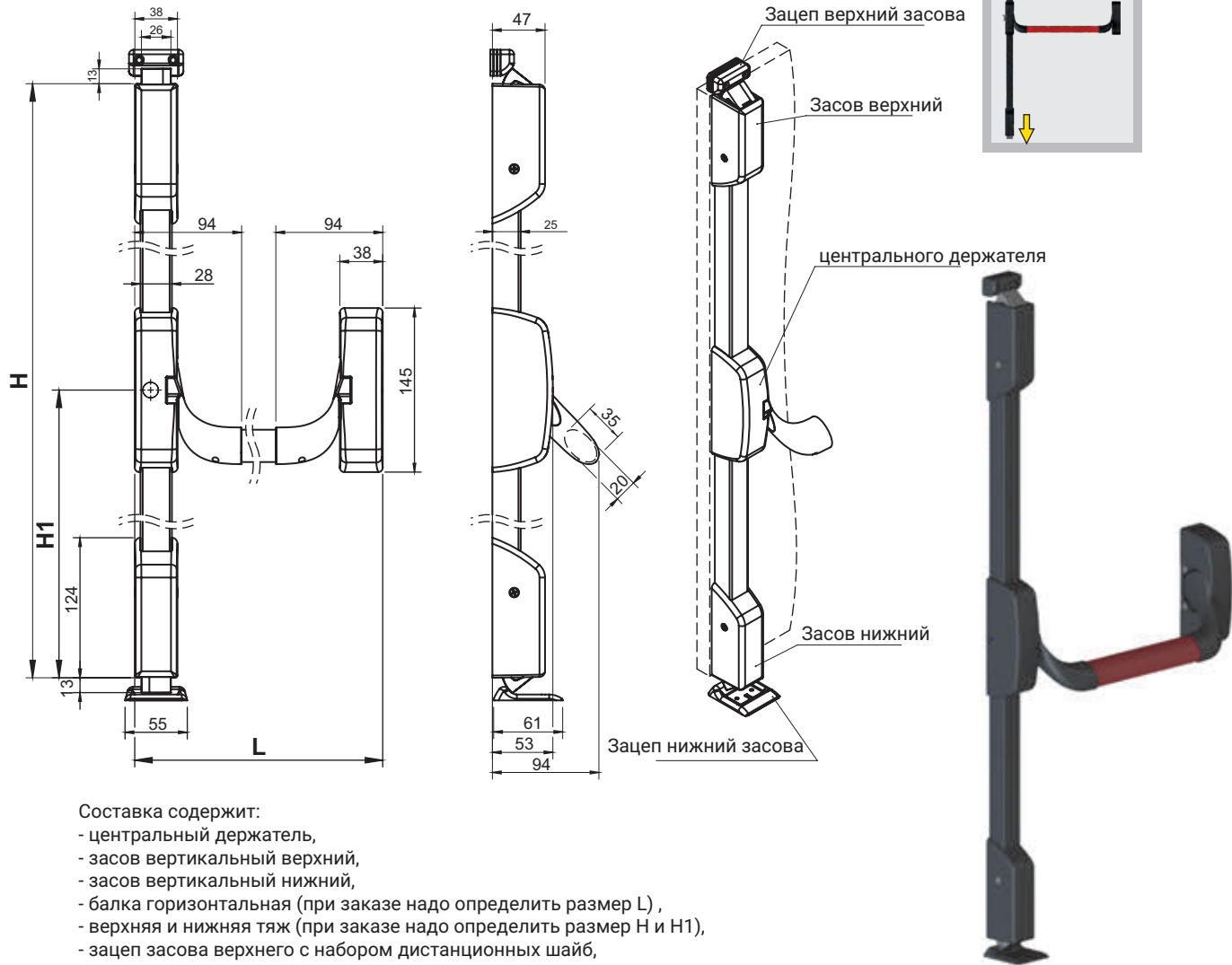
Отделка засова горизонтального, держателя внешнего и зацепа засова

Ширина замка

Отделка балки горизонтальной

1B.ZA.001 — C — L. С

**Замок анти-паник  
ВЕРТИКАЛЬНАЯ ДВУПУНКТОВАЯ БЛОКИРОВКА (верх/низ)**



Составка содержит:

- центральный держатель,
- засов вертикальный верхний,
- засов вертикальный нижний,
- балка горизонтальная (при заказе надо определить размер L),
- верхняя и нижняя тяж (при заказе надо определить размер H и H1),
- зацеп засова верхнего с набором дистанционных шайб,
- зацеп засова нижнего ,

Дополнительные элементы заказывается отдельно:

- внешняя ручка 1B.ZA.100,

Корпуса засовов и держателей, засовы и держатели вертикальной балки сделаны с материала ZAMAK;  
механизм внутренний засова, тяжи - оцинкованная сталь;  
балка горизонтальная, зацепы, корпуса тяжей - сталь с порошковым покрытием

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ     | ПОКРЫТИЕ [C] |          |          |
|------------------|------------------------|--------------|----------|----------|
|                  |                        | RAL 9005     | RAL 7035 | RAL 3020 |
| 1B.ZA.002        | центрального держателя |              |          |          |
|                  | засов вертикальный     | 04           | 05       | -        |
|                  | зацеп языка            |              |          |          |
|                  | балка горизонтальная   | 04           | 05       | 12       |

Как заказывать :

Номер в каталоге

1B.ZA.002 — C — L.C — H — H1

Отделка центрального держателя, засовов и зацепов

— C —

Ширина замка

— L.C —

Отделка балки горизонтальной

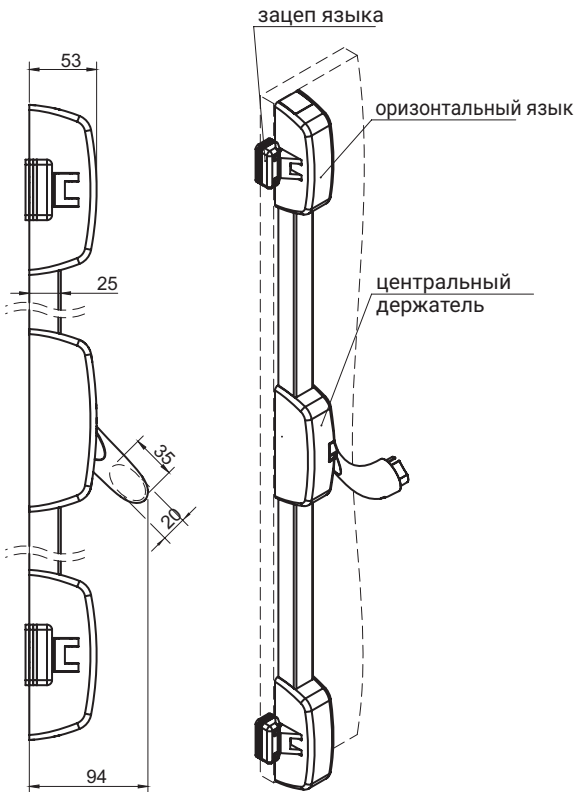
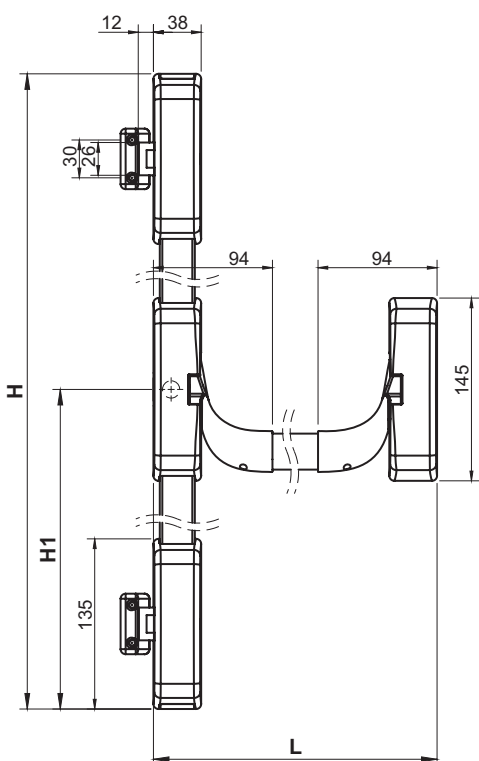
— H —

Высота замка

— H1 —

Высота от оси замка к нижнего засова

— — —



**Составка содержит:**

- центральный держатель,
- горизонтальный языкок (x2),
- балка горизонтальная (при заказе надо определить размер L),
- верхняя и нижняя тяж (при заказе надо определить размер H и H1),
- зацеп языка с набором дистанционных шайб (x2),

Дополнительные элементы заказывается отдельно:

- внешняя ручка 1B.ZA.100

Корпуса засовов и держателей, засовы и держатели вертикальной балки сделаны с материала ZAMAK; механизм внутренний засова - оцинкованная сталь; балка горизонтальная, зацеп, корпуса тяжей - сталь с порошковым покрытием

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ     | ПОКРЫТИЕ [C] |          |          |
|------------------|------------------------|--------------|----------|----------|
|                  |                        | RAL 9005     | RAL 7035 | RAL 3020 |
| 1B.ZA.003        | центрального держателя |              |          |          |
|                  | засов вертикальный     | 04           | 05       | -        |
|                  | зацеп языка            |              |          |          |
|                  | балка горизонтальная   | 04           | 05       | 12       |

**Как заказывать :**

Номер в каталоге

1B.ZA.003 — C — L.C — H — H1

Отделка центрального держателя, засовов и зацепов

\_\_\_\_\_ — C — \_\_\_\_\_ — \_\_\_\_\_ — \_\_\_\_\_ — \_\_\_\_\_

Ширина замка

\_\_\_\_\_ — \_\_\_\_\_ — \_\_\_\_\_ — \_\_\_\_\_ — \_\_\_\_\_

Отделка балки горизонтальной

\_\_\_\_\_ — \_\_\_\_\_ — \_\_\_\_\_ — \_\_\_\_\_ — \_\_\_\_\_

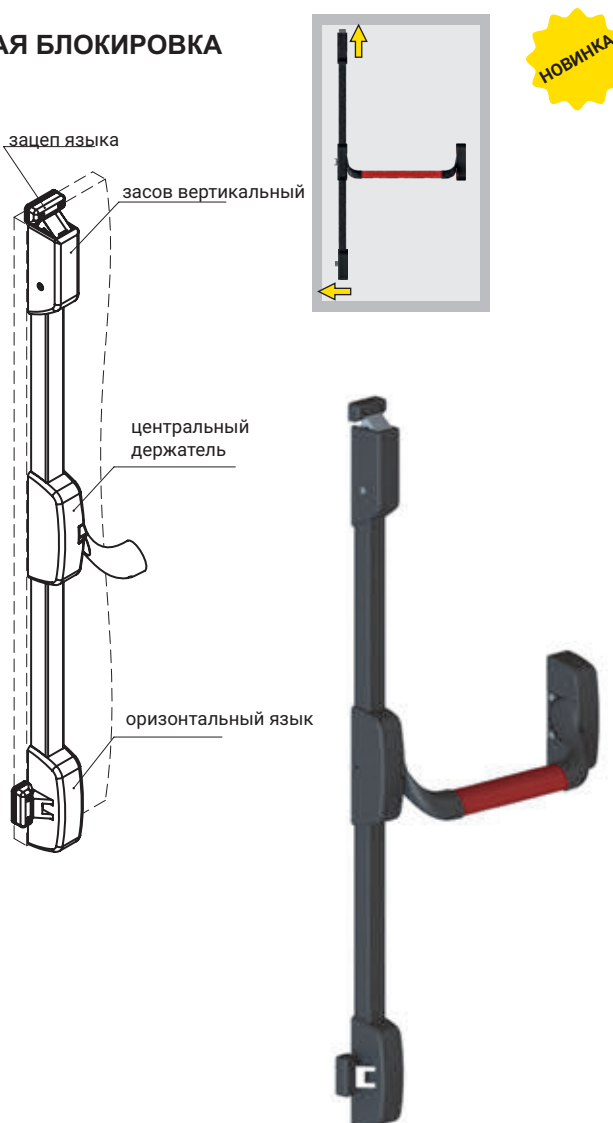
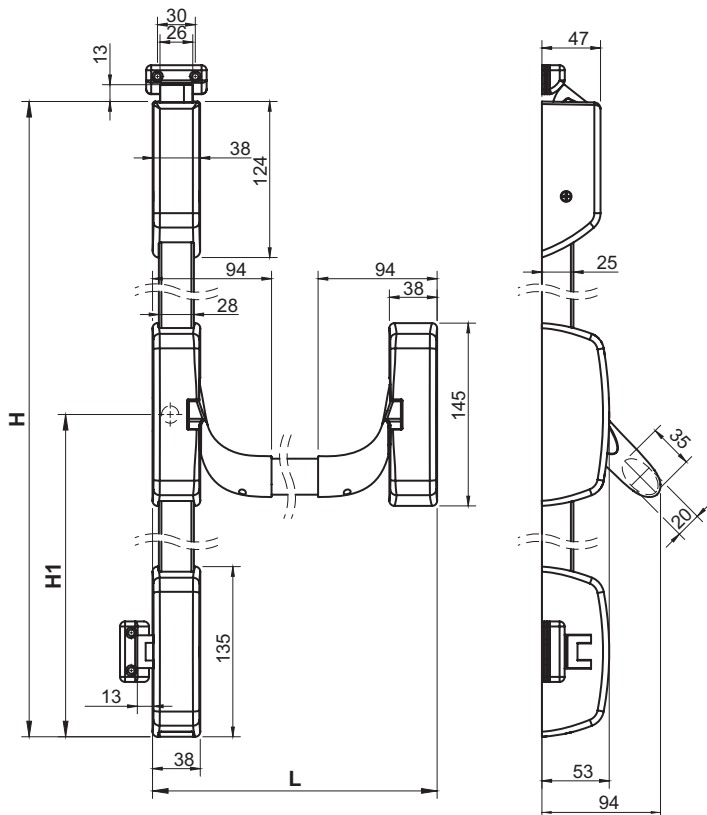
Высота замка

\_\_\_\_\_ — \_\_\_\_\_ — \_\_\_\_\_ — \_\_\_\_\_ — \_\_\_\_\_

Высота от оси замка к нижнего засова

\_\_\_\_\_ — \_\_\_\_\_ — \_\_\_\_\_ — \_\_\_\_\_ — \_\_\_\_\_

**Замок анти-паник  
ВЕРТИКАЛЬНАЯ И ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ДВУПУНКТОВАЯ БЛОКИРОВКА  
(верх/низ)**



Составка содержит:

- центральный держатель,
- засов вертикальный
- горизонтальный язык,
- балка горизонтальная (при заказе надо определить размер L),
- верхняя и нижняя тяж (при заказе надо определить размер H и H1),
- зацеп языка с набором дистанционных шайб (x2),

Дополнительные элементы заказывается отдельно:

- внешняя ручка 1B.ZA.100

Корпуса засовов и держателей, засовы и держатели вертикальной балки сделаны с материала ZAMAK; механизм внутренний засова - оцинкованная сталь;

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ     | ПОКРЫТИЕ [C] |          |          |
|------------------|------------------------|--------------|----------|----------|
|                  |                        | RAL 9005     | RAL 7035 | RAL 3020 |
| 1B.ZA.004        | центрального держателя |              |          |          |
|                  | засов                  | 04           | 05       | -        |
|                  | зацеп языка            |              |          |          |
|                  | балка горизонтальная   | 04           | 05       | 12       |

Как заказывать :

Номер в каталоге

1B.ZA.004 — C — L.C — H — H1

Отделка центрального держателя, засовов и зацепов

Ширина замка

—

Отделка балки горизонтальной

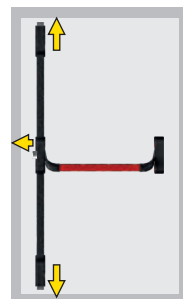
—

Высота замка

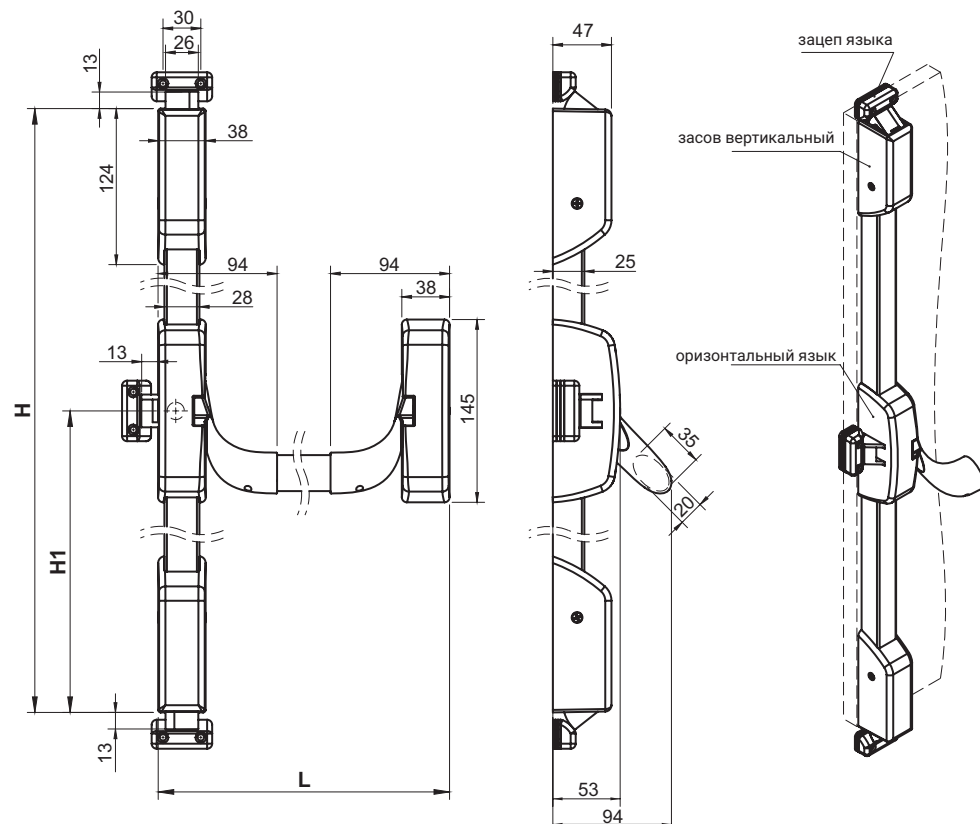
—

Высота от оси замка к нижнего засова

—



**Замок анти-паник  
ТРЕХПУНКТОВАЯ БЛОКИРОВКА (бок/верх/низ)**



Составка содержит:

- центральный держатель,
- засов вертикальный (x2)
- горизонтальный язык,
- балка горизонтальная (при заказе надо определить размер L),
- верхняя и нижняя тяж (при заказе надо определить размер H и H1),
- зацеп языка с набором дистанционных шайб (x3),

Дополнительные элементы заказывается отдельно:

- внешняя ручка 1B.ZA.100

Корпуса засовов и держателей, засовы и держатели вертикальной балки сделаны с материала ZAMAK; механизм внутренний засова - оцинкованная сталь;

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ     | ПОКРЫТИЕ [C] |          |          |
|------------------|------------------------|--------------|----------|----------|
|                  |                        | RAL 9005     | RAL 7035 | RAL 3020 |
| 1B.ZA.005        | центрального держателя |              |          |          |
|                  | засов                  | 04           | 05       | -        |
|                  | зацеп языка            |              |          |          |
|                  | балка горизонтальная   | 04           | 05       | 12       |

Как заказывать :

Номер в каталоге

1B.ZA.005 — C — L.C — H — H1

Отделка центрального держателя, засовов и зацепов

Ширина замка

\_\_\_\_\_

Отделка балки горизонтальной

\_\_\_\_\_

Высота замка

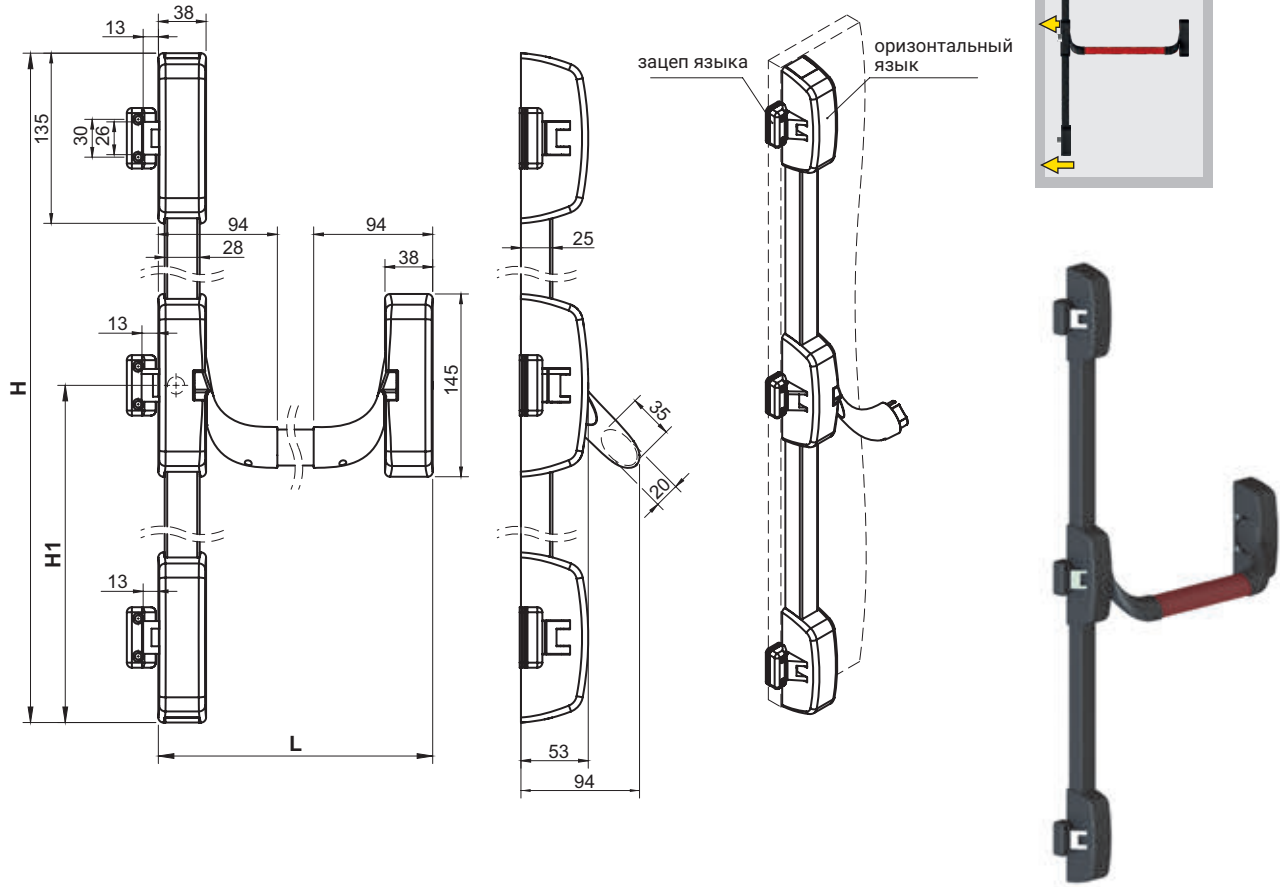
\_\_\_\_\_

Высота от оси замка к нижнему засову

\_\_\_\_\_



**Замок анти-паник  
ТРЕХПУНКТОВАЯ БЛОКИРОВКА (бок / бок / бок)**



Составка содержит:

- центральный держатель,
- горизонтальный язык (x3),
- балка горизонтальная (при заказе надо определить размер L),
- верхняя и нижняя тяж (при заказе надо определить размер H и H1),
- зацеп языка с набором дистанционных шайб (x3),

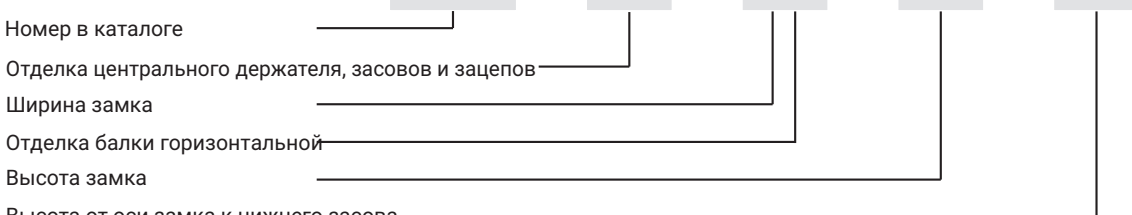
Дополнительные элементы заказывается отдельно:

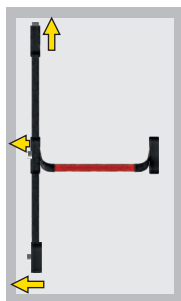
- внешняя ручка 1B.ZA.100

Корпуса засовов и держателей, засовы и держатели вертикальной балки сделаны с материала ZAMAK; механизм внутренний засова - оцинкованная сталь; балка горизонтальная, зацеп, корпуса тяжей - сталь с порошковым покрытием

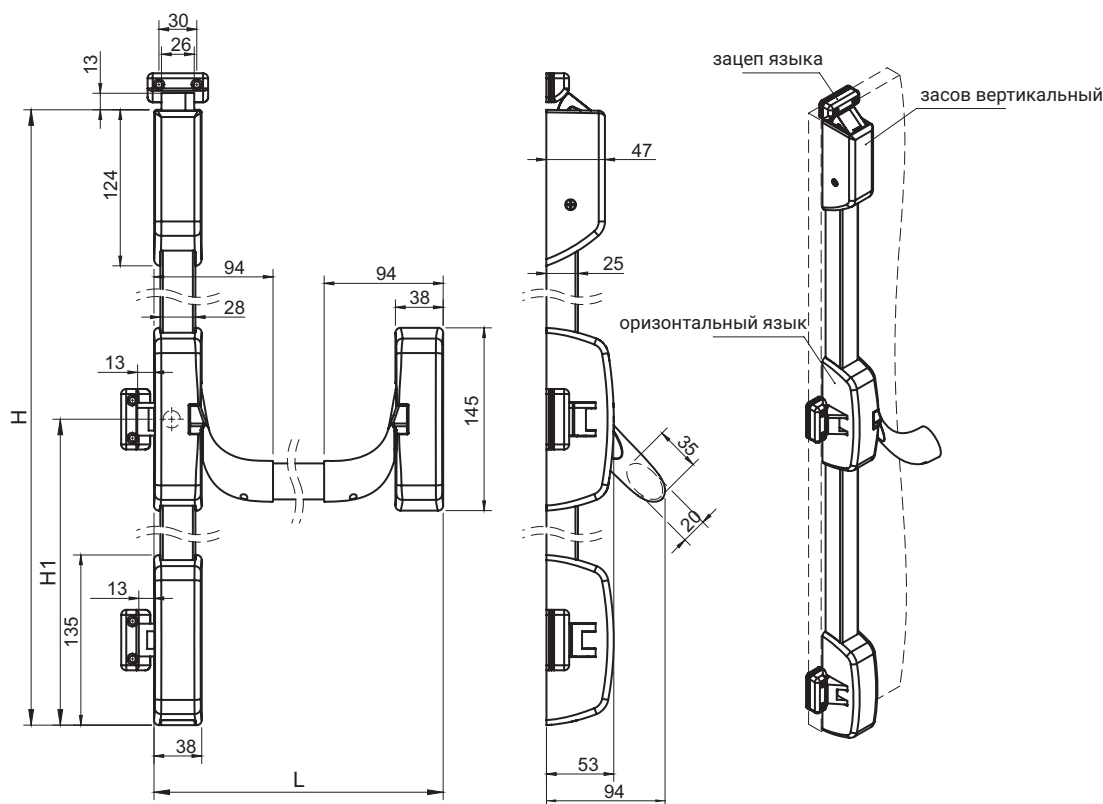
| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ     | ПОКРЫТИЕ [C] |          |          |
|------------------|------------------------|--------------|----------|----------|
|                  |                        | RAL 9005     | RAL 7035 | RAL 3020 |
| 1B.ZA.006        | центрального держателя |              |          |          |
|                  | засов                  | 04           | 05       | -        |
|                  | зацеп языка            |              |          |          |
|                  | балка горизонтальная   | 04           | 05       | 12       |

Как заказывать :





**Замок анти-паник  
ТРЕХПУНКТОВАЯ БЛОКИРОВКА (бок/верх/низ)**



Составка содержит:

- центральный держатель,
- горизонтальный языкок (x2),
- засов вертикальный,
- балка горизонтальная (при заказе надо определить размер L),
- верхняя и нижняя тяж (при заказе надо определить размер H и H1),
- зацеп языка с набором дистанционных шайб (x3),

Дополнительные элементы заказывается отдельно:

- внешняя ручка 1B.ZA.100

Корпуса засовов и держателей, засовы и держатели вертикальной балки сделаны с материала ZAMAK; механизм внутренний засова - оцинкованная сталь;

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ     | ПОКРЫТИЕ [C] |          |          |
|------------------|------------------------|--------------|----------|----------|
|                  |                        | RAL 9005     | RAL 7035 | RAL 3020 |
| 1B.ZA.007        | центрального держателя |              |          |          |
|                  | засов                  | 04           | 05       | -        |
|                  | зацеп языка            |              |          |          |
|                  | балка горизонтальная   | 04           | 05       | 12       |

Как заказывать :

Номер в каталоге

1B.ZA.007 — C — L.C — H — H1

Отделка центрального держателя, засовов и зацепов

—

Ширина замка

—

Отделка балки горизонтальной

—

Высота замка

—

Высота от оси замка к нижнего засова

—

НОВИНКА

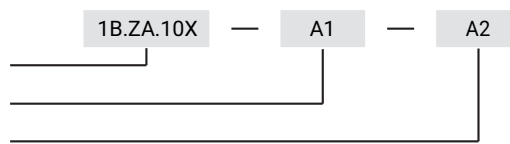
|                         | 1B.ZW.101 | 1B.ZW.102 | 1B.ZW.103 | 1B.ZW.104 |
|-------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 1B.ZA.001<br>стр. 1A-13 |           |           |           |           |
| 1B.ZA.002<br>стр. 1A-14 |           | A1        |           |           |
| 1B.ZA.003<br>стр. 1A-15 |           | A2        | A1 A2     | A1        |
| 1B.ZA.006<br>стр. 1A-18 |           |           |           | A2        |

**Как заказывать:**

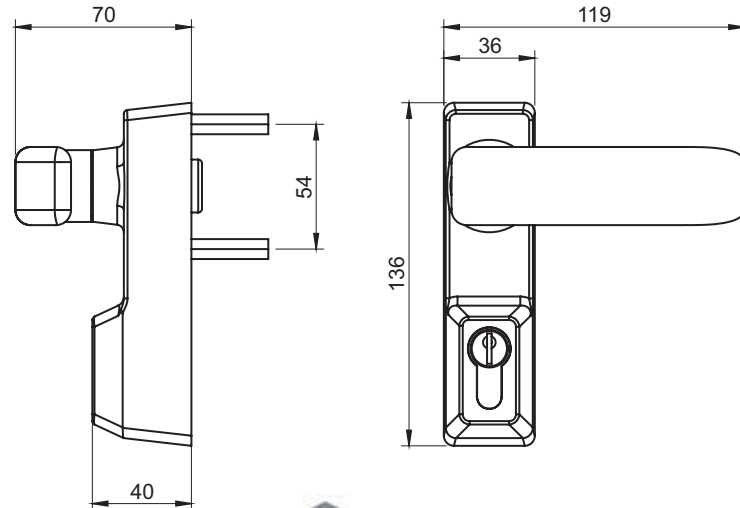
- № в каталоге замка анти-паник для двойной двери
- № в каталоге замка анти-паник для первого крыла
- № в каталоге замка анти-паник для второго крыла

где:

A1, A2 содержит полный номер из каталога для выбранного замка: 1B.ZA.00X - C - L.C - H - H1  
(для замка 1B.ZA.001 без размеров H и H1)



НОВИНКА



Внешний наконечник ручки для замков анти-паник. Поставляется с вставкой типа Европрофиль.

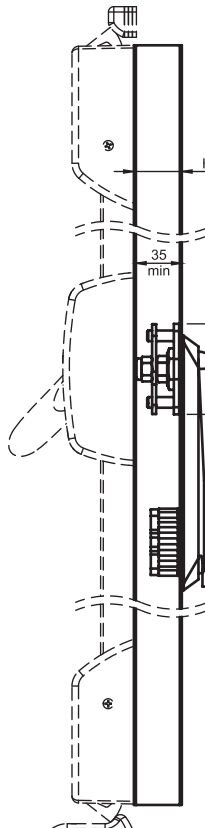
| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ[С] |
|------------------|--------------------|----------|-------------|
|                  |                    |          | RAL 9005    |
| 1B.ZA.201        | Ручка<br>Корпус    | ZAMAK    | 04          |

Как заказывать :

Номер в каталоге

Покрытие

1B.ZA.201 — С



Монтажные отверстия замков с откидной ручкой по страницам каталога замков RS200 - стр. 1B-3, RS130 - стр. 1B-8.  
Обозначение ZA в номере из каталога откатных замков обозначает что замок может работать с замком-антипаник.  
RS130/U ZA и RS200/U ZA - откатные замки имеют ухо с защитой для навесного замка..

| ТИП ЗАМКА | ОТКИДНЫЙ РУЧКИ РАБОТАЮТ С ЗАМКОМ АНТИ-ПАНИК |          |          |          |
|-----------|---|----------|----------|----------|
|           | МАТЕРИАЛ РУЧКИ И ОТДЕЛКА ЗАМКА [С]          |          |          |          |
|           | Замак                                       |          | Полиамид |          |
|           | RAL 9005                                    | RAL 7035 | RAL 9005 | RAL 7035 |
| RS130ZA   | 04  | -        | 07       | -        |
| RS130/UZA |   |          |          |          |
| RS200ZA   | 04  | 05       | 07       | 08       |
| RS200/UZA |   |          |          |          |

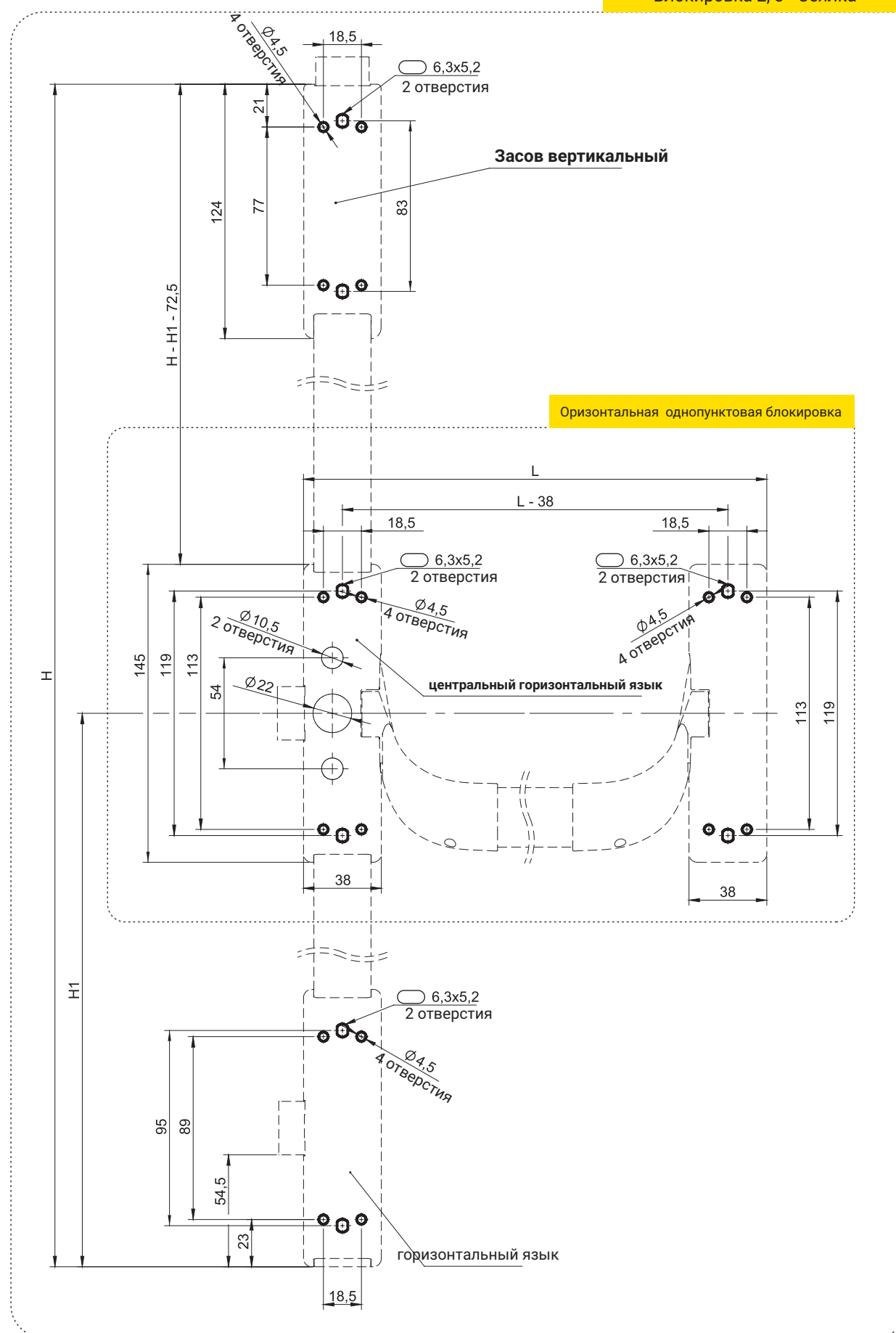
Как заказывать:

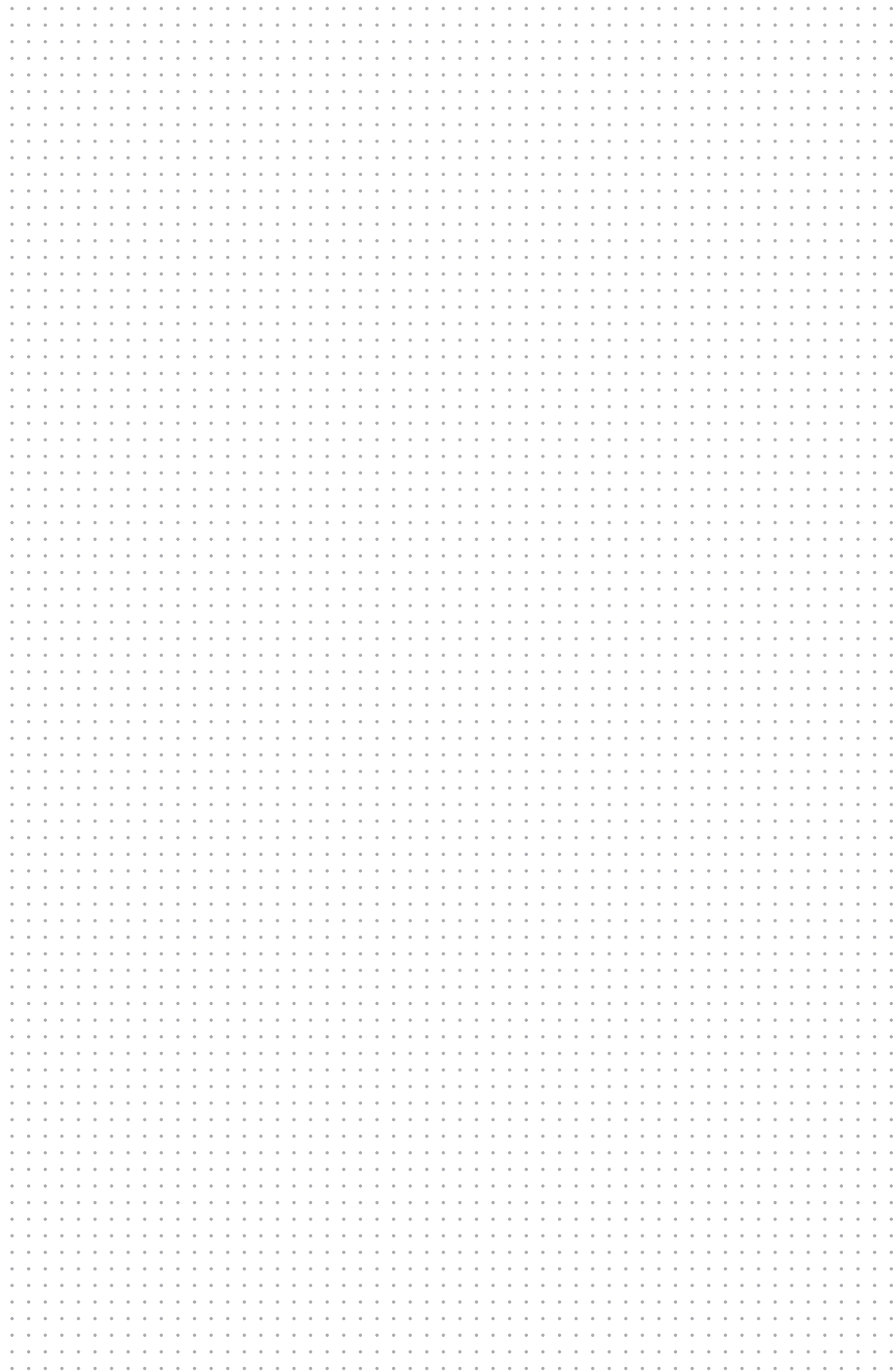
Номер в каталоге

Материал ручки и отделка замка

RS130ZA — C

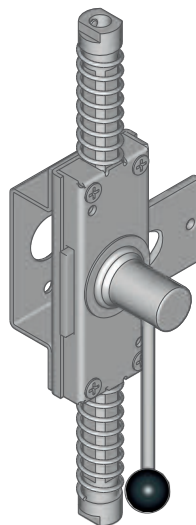
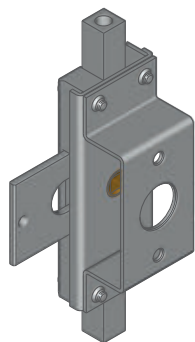
Блокировка 2, 3 - Сялка



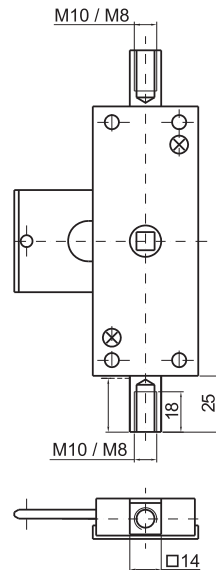


# Замок внутренний- ZW

## Замок внутренний PANIK - ZWP



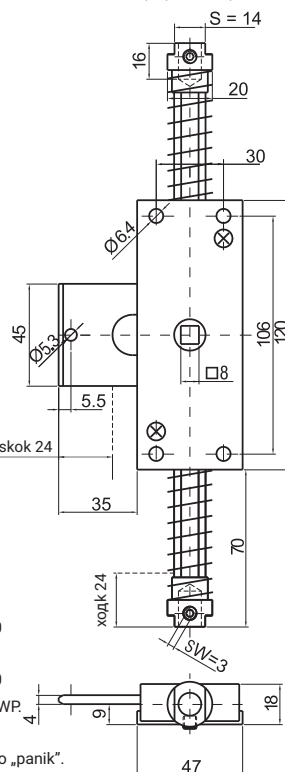
**ZWM8** (вер. с резьбой M8) **ZWM10** (вер. с резьбой M10)



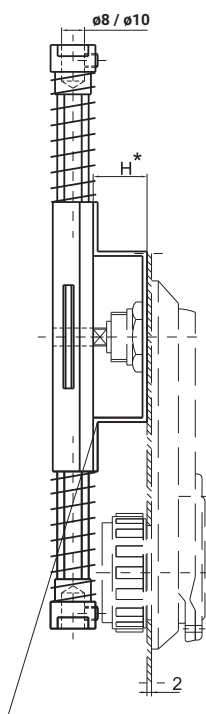
**ЗАМЕЧАНИЯ:**

- 1.При заказе замков RS100, RS130, RS140, RS110, RS210, RS200 к замку внутреннему следует добавить окончание ZW.
- 2.При заказе замков RS100, RS200, RS130, RS140, RS110, RS210 к замку внутреннему „panik”, следует добавить окончание ZWP.
- 3.Монтажная жесткость только под заказ.
- 4.Версия левая или правая касается только замка внутреннего „panik”.

**ZWM8** (вер. с отверстием ø8)

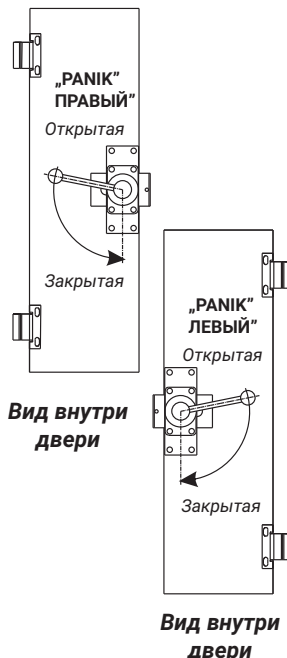
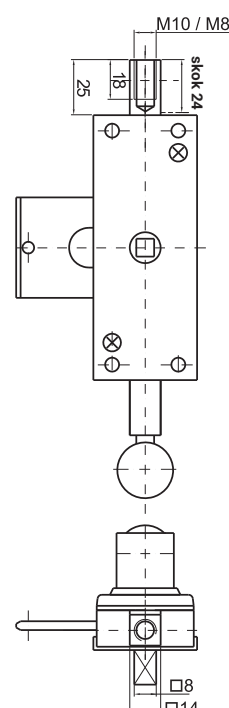


**ZWM10** (вер. с отверстием ø10)

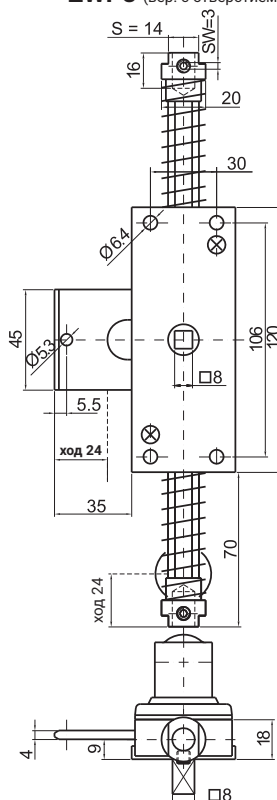


МОНТАЖНАЯ ЖЕСТЬ

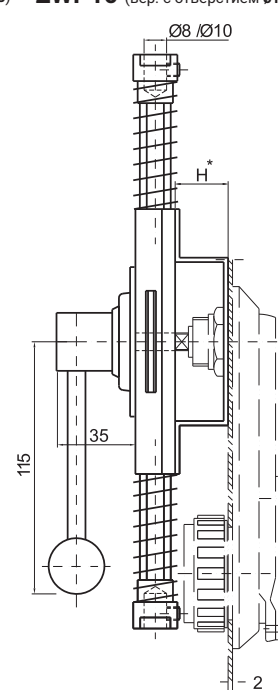
**ZWPM8** (вер. с резьбой M8) **ZWPM10** (вер. с резьбой M10)



**ZWP8** (вер. с отверстием ø8)



**ZWP10** (вер. с отверстием ø10)



**ЗАМЕЧАНИЯ:**

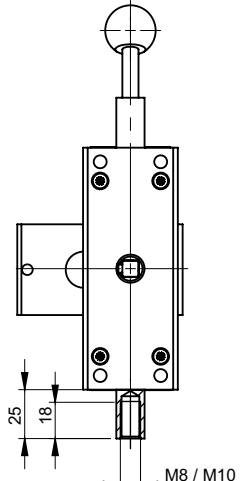
- 1.При заказе замка ZWP кроме высоты H следует указать также версию замка „Panik”, т.е. левую или правую.

| НАЗВАНИЕ               | МАТЕРИАЛ   | НАЗВАНИЕ                     | МАТЕРИАЛ   |
|------------------------|------------|------------------------------|------------|
| Замок внутренний ZWM8  | Стал оцинк | Замок внутренний panik ZWPM8 | Стал оцинк |
| Замок внутренний ZWM10 |            | Замок внутренний ZWPM10      |            |
| Замок внутренний ZW8   |            | Замок внутренний ZWP8        |            |
| Замок внутренний Zw10  |            | Замок внутренний ZWP10       |            |

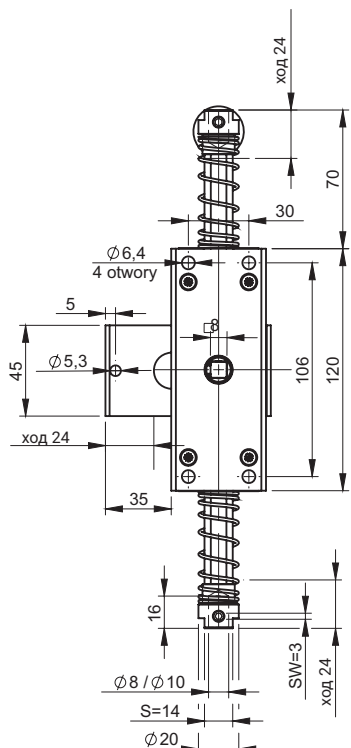
• при заказе следует абсолютно указать размер H

# Замок внутренний panik - ZWP.002

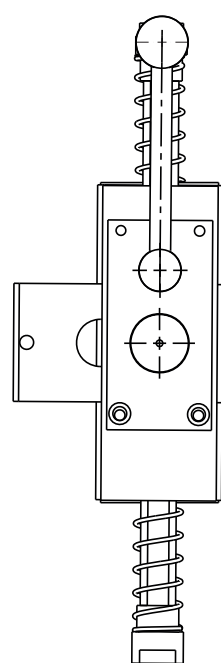
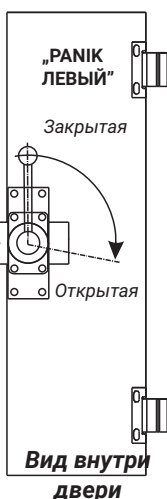
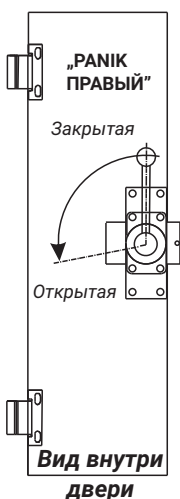
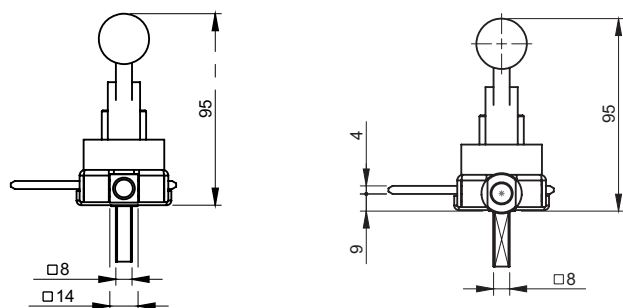
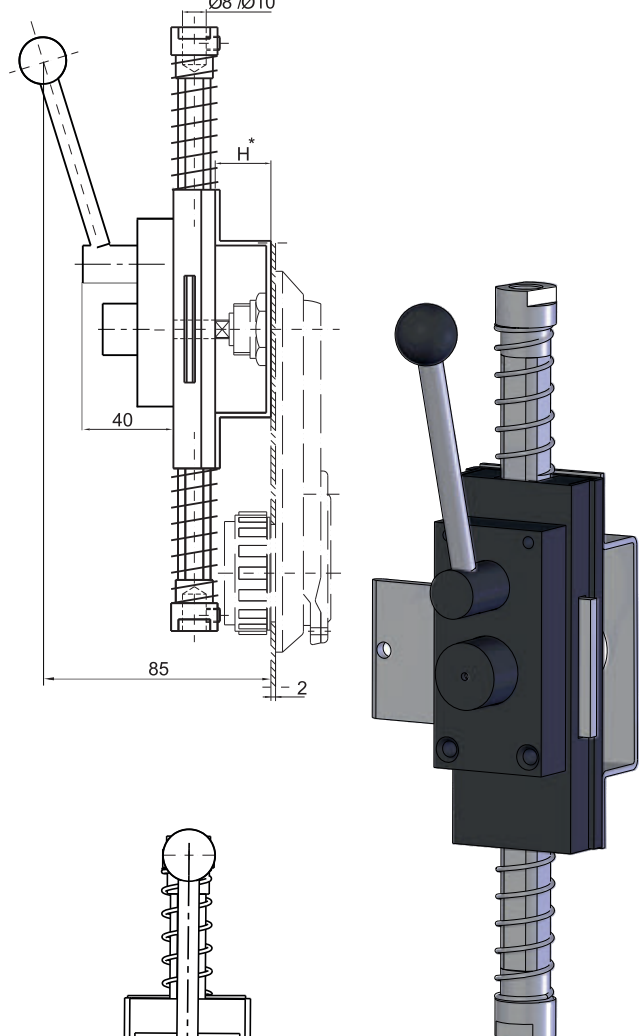
**ZWPM8.002 ZWPM10.002**  
(вер. с резьбой M8) (вер. с резьбой M10)



**ZWP8.002**  
(вер. с отверстием Ø8)



**ZWP10.002**  
(вер. с отверстием Ø10)

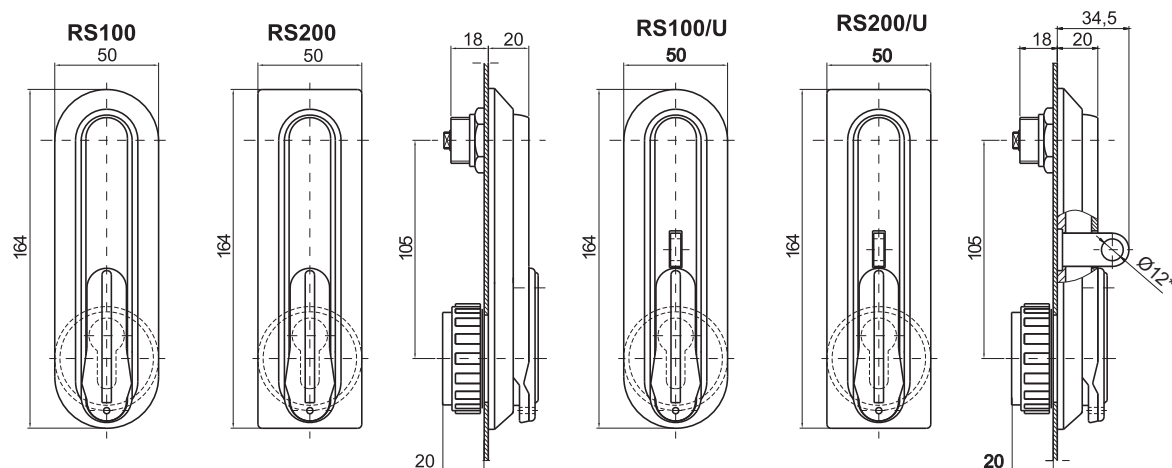


#### ЗАМЕЧАНИЯ:

1. При заказе замка ZWP кроме высоты H следует указать также версию замка „Panik”, т.е. левую или правую.

| НАЗВАНИЕ                                       | МАТЕРИАЛ   |
|--|------------|
| Замок внутренний panik ZWPM8.002               |            |
| Замок внутренний panik ZWPM10.002              |            |
| Замок внутренний panik ZWP8.002                |            |
| Замок внутренний panik ZWP10.002               |            |
| *при заказе следует абсолютно указать размер H | Стал оцинк |

# Откидная ручка RS100, RS200, RS100/U, RS200/U, RS100/T, RS200/T

**ЗАМЕЧАНИЯ:**

1. При заказе замков RS100, RS200 к замку внутреннему, следует добавить окончание ZW (т.е. RS100ZW, RS200ZW)
2. При заказе замков RS100, RS200 к замку внутреннему „panik”, следует добавить окончание ZWP (т.е. RS100ZWP, RS200ZWP)

(\*) -ухо к замку RS доступное  
также в версии Ø12

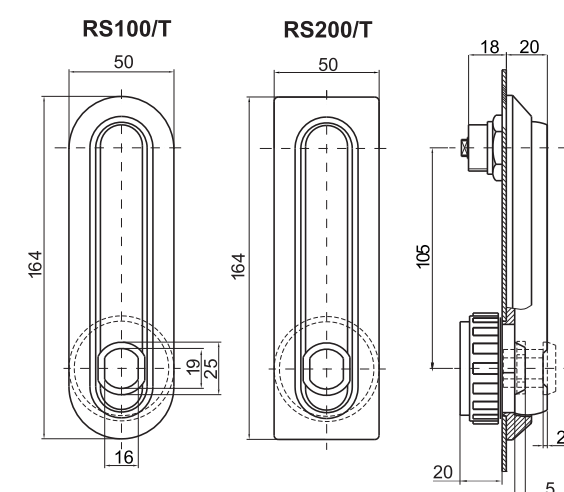
| ТИП ЗАМКА                            | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ  |                     | МАТЕРИАЛ     |
|--------------------------------------|---------------------|---------------------|--------------|
| <b>RS100</b>                         | Корпус              |                     | Полиамид PA6 |
| <b>RS200</b>                         | Корпус              |                     | Полиамид PA6 |
| <b>RS100/U</b>                       | Корпус              |                     | ZAMAK5       |
| <b>RS200/U</b>                       | Ухо навесного замка |                     |              |
| <b>Материал ручки и покрытие [C]</b> |                     |                     |              |
| <b>ZAMAK5</b>                        |                     | <b>Полиамид PA6</b> |              |
| RAL 9005                             | RAL 7035            | RAL 9005            | RAL 7035     |
| 04                                   | 05                  | 07                  | 08           |

Как заказывать : **RS100/U — [C]**

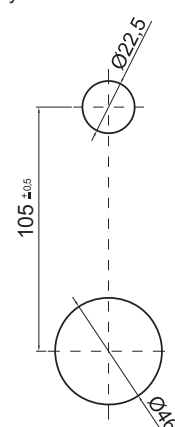
Тип замка \_\_\_\_\_

Материал ручки, покрытие \_\_\_\_\_

• Дополнительно можно разместить логотип фирмы на ручке замка



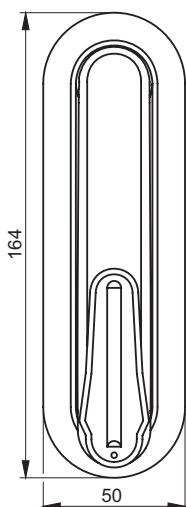
Форма и размер отверстий  
для установки замка



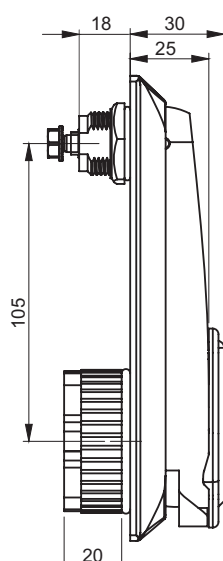
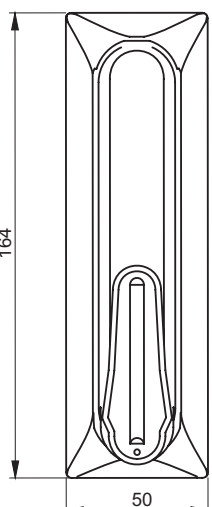
| ТИП ЗАМКА      | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ     | ПОКРЫТИЕ [C] |          |
|----------------|--------------------|--------------|--------------|----------|
|                |                    |              | RAL 9005     | RAL 7035 |
| <b>RS100/T</b> | Корпус, Ручка      | Полиамид PA6 | 07           | 08       |
| <b>RS200/T</b> |                    |              |              |          |

• Откидная ручка RS100/T, RS200/T позволяют применить вставок фирмой Abloy, Fab, Euro-locks

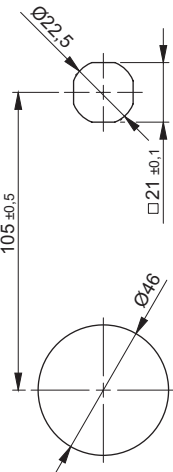
**RS110**



**RS210**



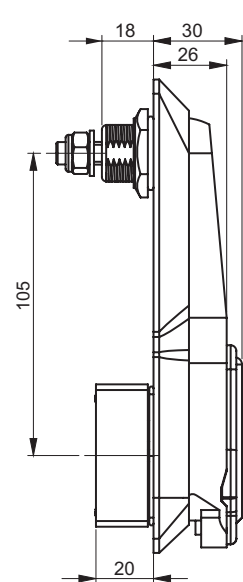
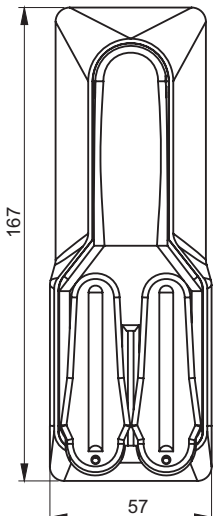
Форма и размер отверстий  
для установки замка



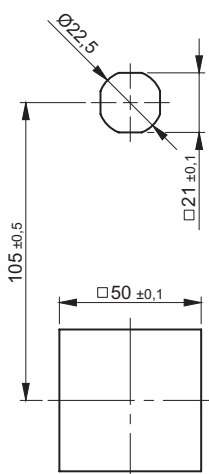
#### ПОКРЫТИЕ [С]

| ТИП ЗАМКА      | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ            | RAL 9005 | RAL 7035 |
|----------------|--------------------|---------------------|----------|----------|
| RS110<br>RS210 | Корпус, Ручка      | Полиамид<br>PA GF30 | 07       | 08       |

**RS800**



Форма и размер отверстий  
для установки замка



#### ПОКРЫТИЕ [С]

| ТИП ЗАМКА       | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ            | RAL 9005 | RAL 7035 |
|-----------------|--------------------|---------------------|----------|----------|
| RS800<br>RS800W | Корпус, Ручка      | Полиамид<br>PA GF30 | 07       | 08       |

#### ЗАМЕЧАНИЯ:

Замок выступает в версии с укреплением и без укрепления  
RS800W - имеет ручку со стальным укреплением.

#### Как заказывать:

Номер в каталоге

RS 800

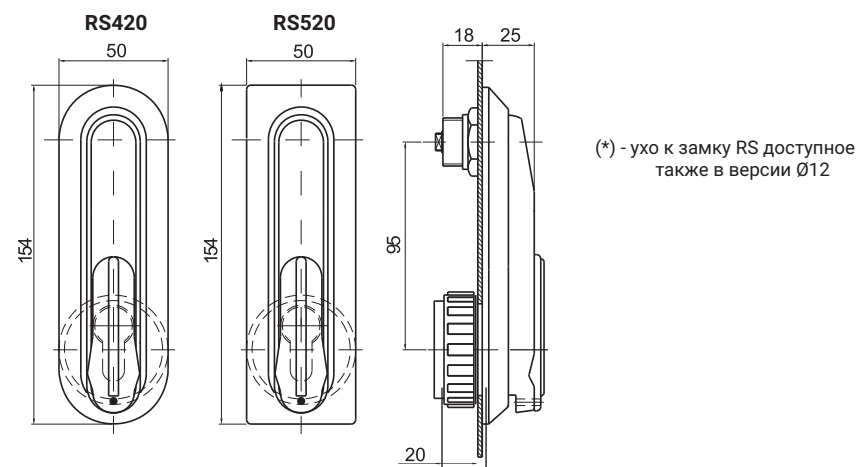
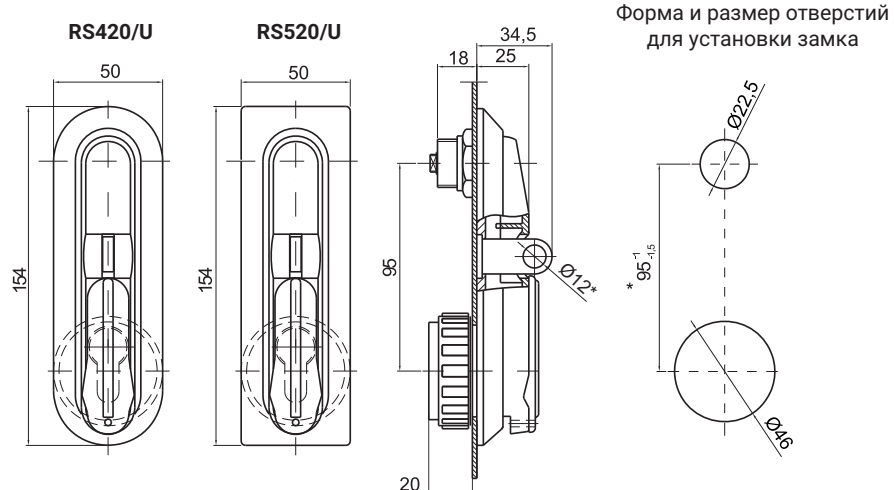
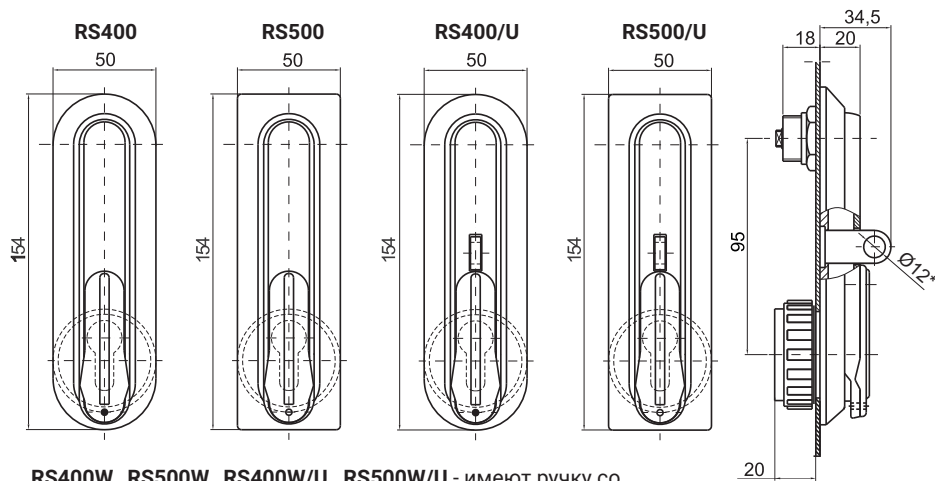
—

Покрытие

C

# Откидная ручка

RS400, RS400W, RS400/U, RS400W/U, RS420, RS420/U,  
RS500, RS500W, RS500/U, RS500W/U, RS 520, RS520/U



| НАЗВАНИЕ | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [C] |          |
|----------|--------------------|----------|--------------|----------|
| RS400    | RS500              |          | RAL 9005     | RAL 7035 |
| RS400W   | RS500W             |          |              |          |
| RS400/U  | RS500/U            |          |              |          |
| RS400W/U | RS500W/U           |          |              |          |
| RS420    | RS520              |          |              |          |
| RS420/U  | RS520/U            |          | 07           | 08       |

• дополнительно можно заменить логотип фирмы на ручке замка

Как заказывать:

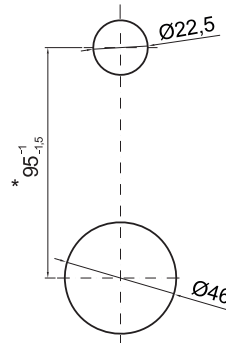
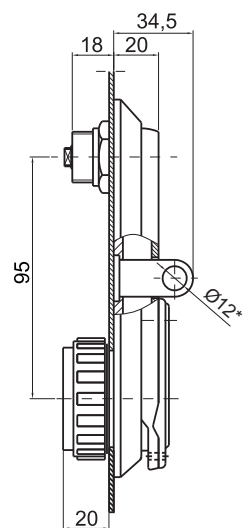
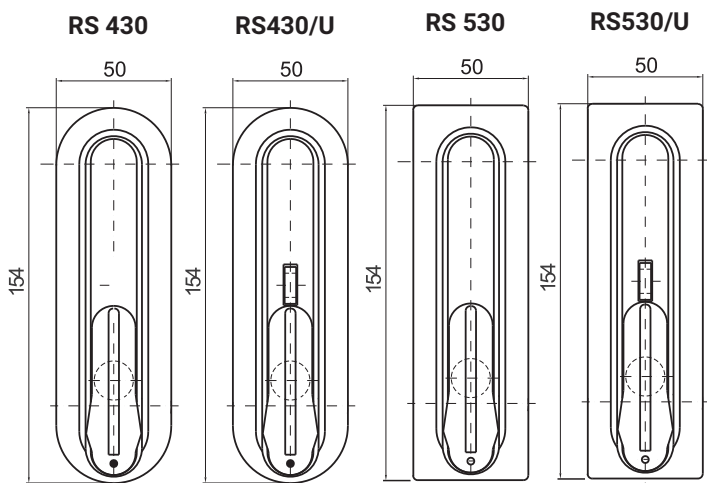
Номер в каталоге

Покрытие

RS420/U

C

# Откидная ручка RS430, RS430/U, RS530, RS530/U



Монтажное отверстие



| ТИП ЗАМКА        | КОМПОНЕНТЫ     | МАТЕРИАЛ            |
|------------------|----------------|---------------------|
| RS 430, RS 430/U | Вывеска, ручка | Полиамид            |
| RS 530, RS 530/U | Ручка          | ZAMAK               |
| <b>Болты</b>     |                | <b>ПОКРЫТИЕ [С]</b> |
| D3               | D5             | RAL 9005            |
| T9               | T10            | RAL 7035            |
| KW 8             | S              | 07                  |
| N                |                | 08                  |

Как заказать :

Тип замка

RS430/U — T9 — C

Тип болта

Покрытие



| ТИП ЗАМКА        | КОМПОНЕНТЫ     | МАТЕРИАЛ            |
|------------------|----------------|---------------------|
| RS 430, RS 430/U | Вывеска, ручка | Полиамид            |
| RS 530, RS 530/U | Ручка          | ZAMAK               |
| <b>Код ключа</b> |                | <b>ПОКРЫТИЕ [С]</b> |
| 1333             | 455E           | RAL 9005            |
| 405E             | 1242E          | RAL 7035            |
|                  | Разное код     | 07                  |
|                  |                | 08                  |

Как заказать :

Тип замка

RS430/U 1333 C

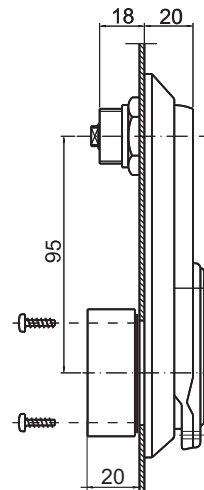
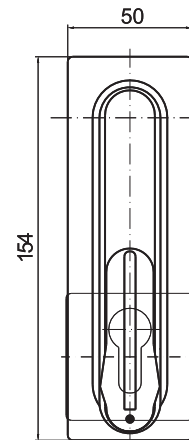
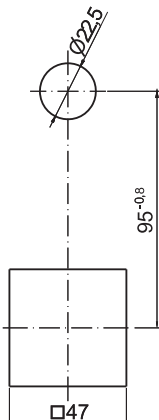
Код ключа

Покрытие

Замок RS 430, RS 430/U, RS 530, RS 530/U совместим с языками из группы: 15, 16, 19, 21, 35, 36, JK-10018, JK1-10018, JK2-10018, J-6000  
Размер H.G подобрать из страницы каталога от 1C-10 - 1C-17

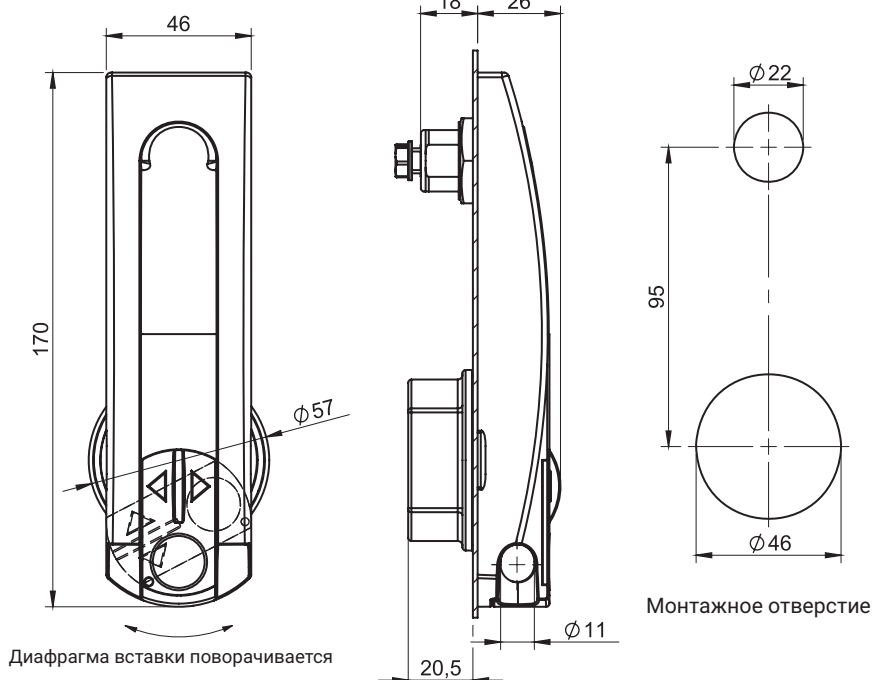


Форма и размер отверстий  
для установки замка



|           |                    |                | ПОКРЫТИЕ [С] |          |
|-----------|--------------------|----------------|--------------|----------|
| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ       | RAL 9005     | RAL 7035 |
| RS510     | Вывеска, ручка     | Полиамид - раб | 07           | 08       |

• дополнительно можно заменить логотип фирмы на ручке замка



| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ       | ПОКРЫТИЕ [С] |          |
|-----------|--------------------|----------------|--------------|----------|
|           |                    |                | RAL 9005     | RAL 7035 |
| RS900     | Вывеска, ручка     | Полиамид - раб | 07           | 08       |

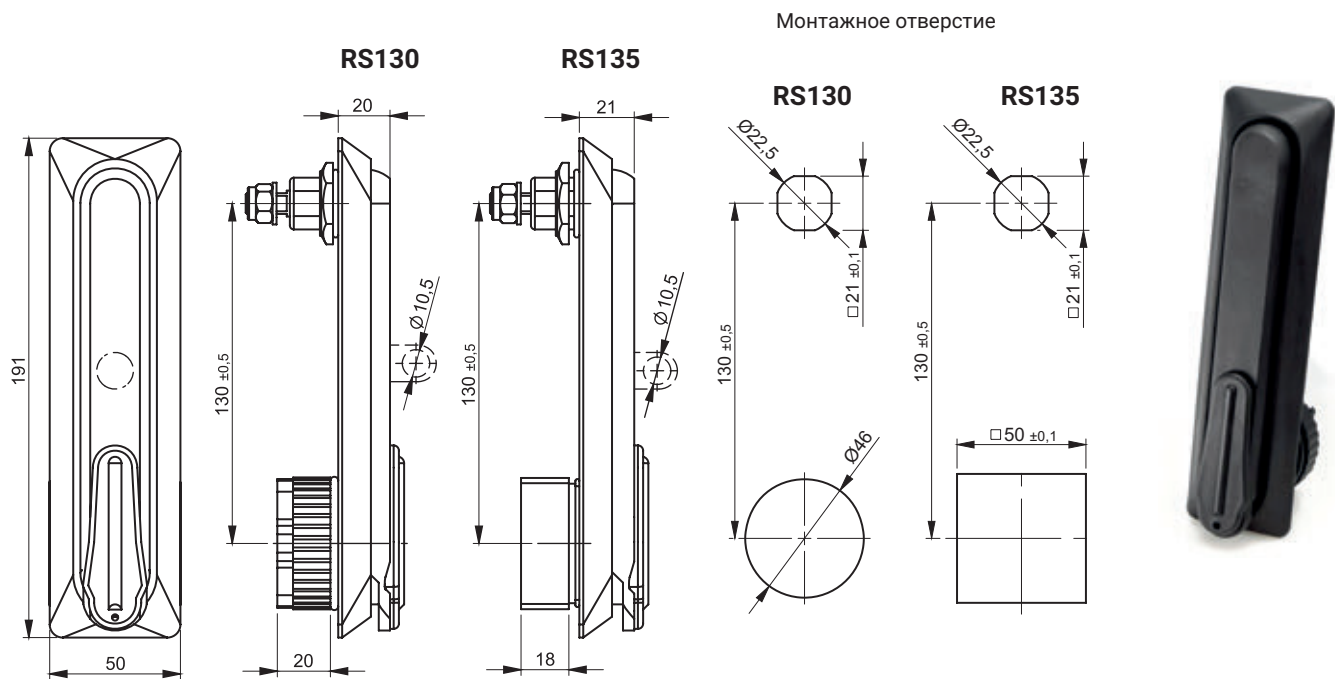
Как заказать :

Тип замка \_\_\_\_\_  
Покрытие \_\_\_\_\_

RS900

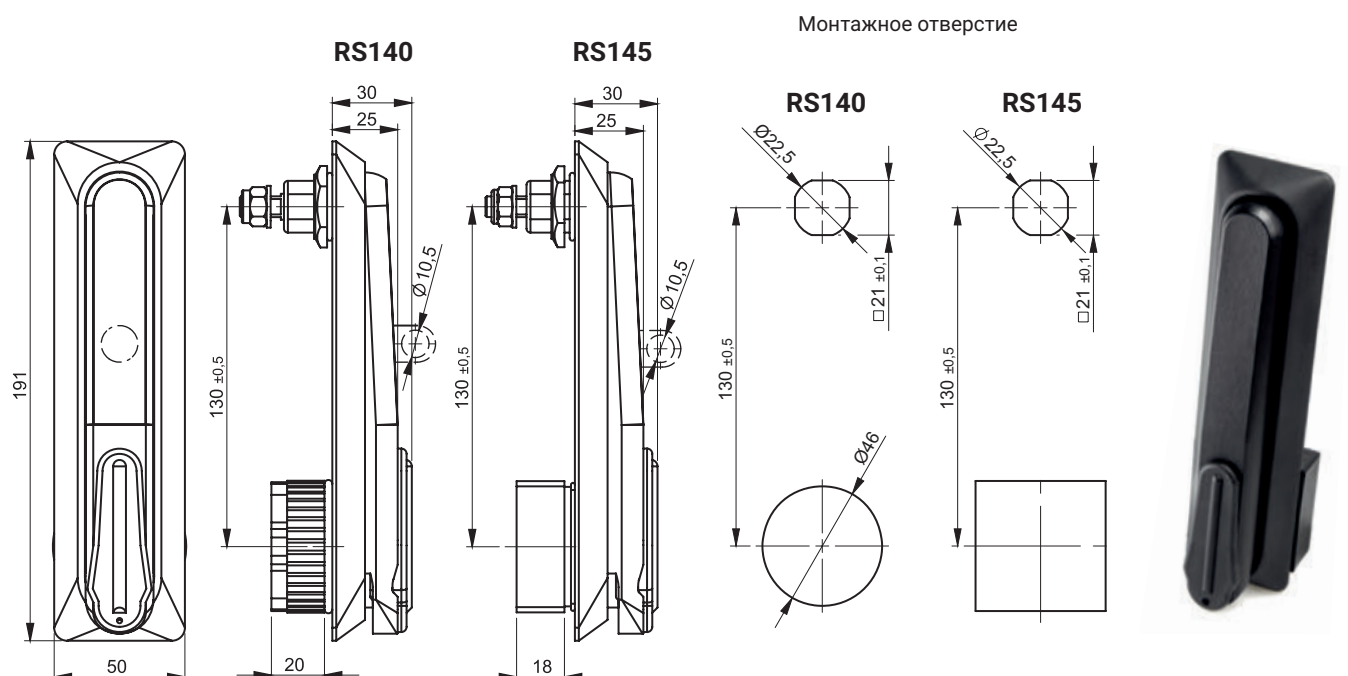
C

# Откидная ручка RS130, RS135, RS140, RS145



| ТИП ЗАМКА                            | КОМПОНЕНТЫ        | МАТЕРИАЛ            |
|--------------------------------------|-------------------|---------------------|
| RS130, RS130/U                       | Вывеска, ручка    | Полиамид - PA6 GF30 |
| RS135, RS135/U                       |                   |                     |
| <b>Материал ручки и покрытие [С]</b> |                   |                     |
| ZAMAK                                | Полиамид PA6 GF30 |                     |
| RAL9005                              |                   | RAL9005             |
| 04                                   |                   | 07                  |

Как заказывать : **RS130 — С**  
 Тип замка      |      RS130  
 Материал ручки, цвет      |      С



| ТИП ЗАМКА      | КОМПОНЕНТЫ | МАТЕРИАЛ          | ПОКРЫТИЕ [С] |
|----------------|------------|-------------------|--------------|
| RS140, RS140/U | Вывеска    | Полиамид PA6 GF30 | RAL 9005     |
| RS145, RS145/U | Ручка      | ZAMAK5            | 04           |



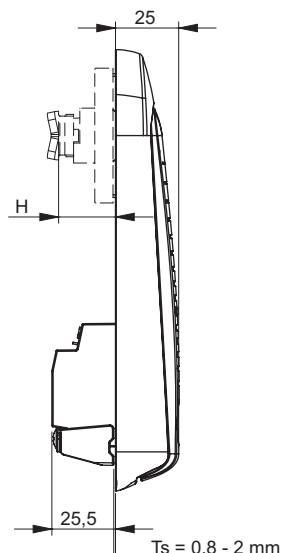
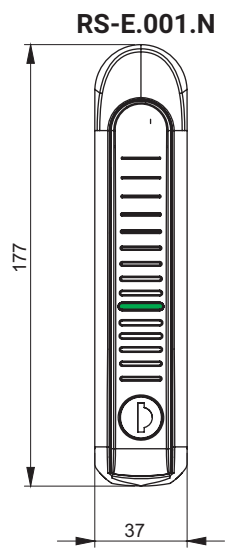
**Имеет две точки открытия:**

- Механическую - цилиндрическая вставка с ключом, которая позволяет открыть аварийно в случае когда нет питания.
- Электронную - встроенный микро сервопривод

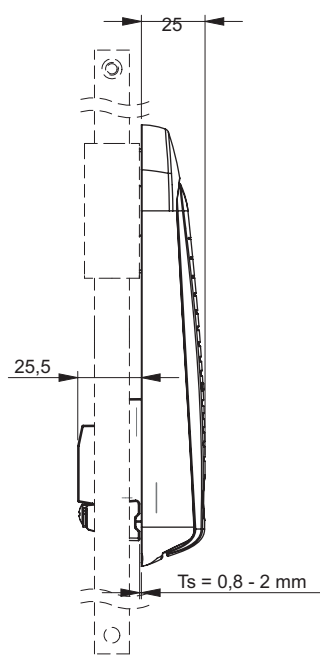
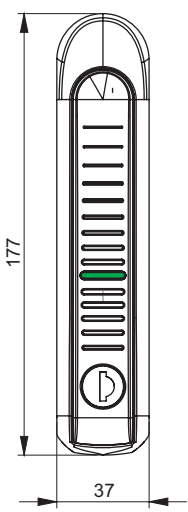
**Техническая характеристика:**

- Технология RFID
- 4-значный код PIN
- Совместимый с системой контроля доступа EMI-One
- Встроенный сенсор положения ручки в замке служить для предупреждения пользователя о том, что замок остался открытым после закрытия двери шкафа.
- Питание замка 12V DC
- Встроенный зуммер для сигнализации действий замка
- Светодиодный диод, сигнализирующий о положении замка
- Хранение информации для входа в систему не менее 10 лет
  
- Замок RS-E.001.M работает с зубчатым механизмом MZ2 (стр. 1С-30, 1С-31)
- Замок RS-E.001.N работает с накладкой 1С.902.001 (стр. 1С-27) и языками 1-пунктовыми с группы 11, 13

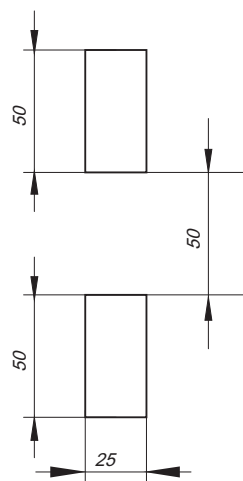




**RS-E.001.M**



Монтажное отверстие



Электропитание: 12V DC.

Замок RS-E.001MZ сотрудничает с зубчатым механизмом MZ2 (с. 1C-30 к 1C-31) надо заказать отдельно.

Замок RS-E.001N сотрудничает с накладкой 1C.902.001 (с. 1C-27) и языками 1-пкт с группой 11, 13 (с. 1C-10, 1C-11) надо заказать отдельно.

\* Устройство системы контроля доступа EMI заказывается отдельно

| НОМЕР ИЗ КАТАЛОГА        | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [C] |
|--------------------------|--------------------|----------|--------------|
|                          |                    |          | RAL 9005     |
| RS-E.001.N<br>RS-E.001.M | ручка, вывеска     | PA6 GF30 | 07           |

#### ВОЗМОЖНОСТЬ КОНФИГУРАЦИИ ДОСТУПА

| ОПИСАНИЕ                | КОНФИГУРАЦИЯ |
|-------------------------|--------------|
| Ключ                    | 001          |
| Ключ + карта RFID       | 002          |
| Ключ + клавиатура       | 003          |
| Ключ + EMI              | 004          |
| Ключ + карта RFID + EMI | 005          |

Как заказывать : RS-E.001.N — 002 — [C]

Тип замка

RS-E.001.N

Конфигурация доступа

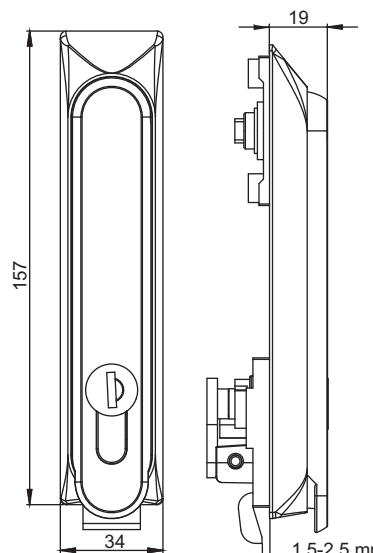
—

002

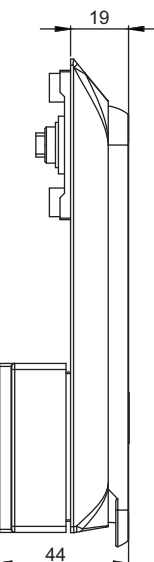
—

[C]

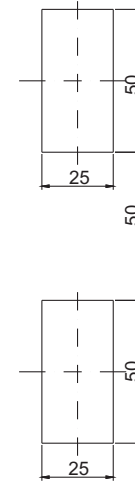
Покрытие



Тип замка А



Тип замка В



монтажное отверстие

версия с  
Курсора

С ухо



Стандартное версия



|             |          |                  |   |           |
|-------------|----------|------------------|---|-----------|
| Тип замка А | Стандарт | Стержень формы   | — | RS650.001 |
|             | Ухо      | Цилиндр          | — | RS650.002 |
|             | Курсора  | Вставить цилиндр | — | RS650.003 |
| Тип замка В | Стандарт | Стержень формы   | — | RS650.004 |
|             | Ухо      | Цилиндр          | — | RS650.005 |
|             | Курсора  | Вставить цилиндр | — | RS650.006 |
|             | Стандарт | Стержень формы   | — | RS650.101 |
|             | Ухо      | Цилиндр          | — | RS650.102 |
|             | Курсора  | Вставить цилиндр | — | RS650.103 |
|             | Стандарт | Стержень формы   | — | RS650.104 |
|             | Ухо      | Цилиндр          | — | RS650.105 |
|             | Курсора  | Вставить цилиндр | — | RS650.106 |
|             | Стандарт | Стержень формы   | — | RS650.107 |
|             | Ухо      | Цилиндр          | — | RS650.108 |
|             | Курсора  | Вставить цилиндр | — | RS650.109 |

| ТИП ЗАМКА    |      | СОСТАВНЫЕ ЕЛЕМЕНТЫ    |          | МАТЕРИАЛ          |                       |
|--------------|------|-----------------------|----------|-------------------|-----------------------|
| RS 650       |      | Наружная часть, Ручка |          | Полиамид PA6 GF30 |                       |
| КЛЮЧЕВОЙ КОД |      | ПОКРЫТИЕ [C]          |          | СТЕРЖЕНЬ          |                       |
| 1333         | 405E | 455E                  | 1242E    | 2342E             | RK                    |
|              |      |                       | RAL 9005 | RAL 7035          |                       |
|              |      |                       | 07       | 08                | D3 D5 T9 T10 KW 8 S N |

Как заказывать :

Numer katalogowy

Тип замка

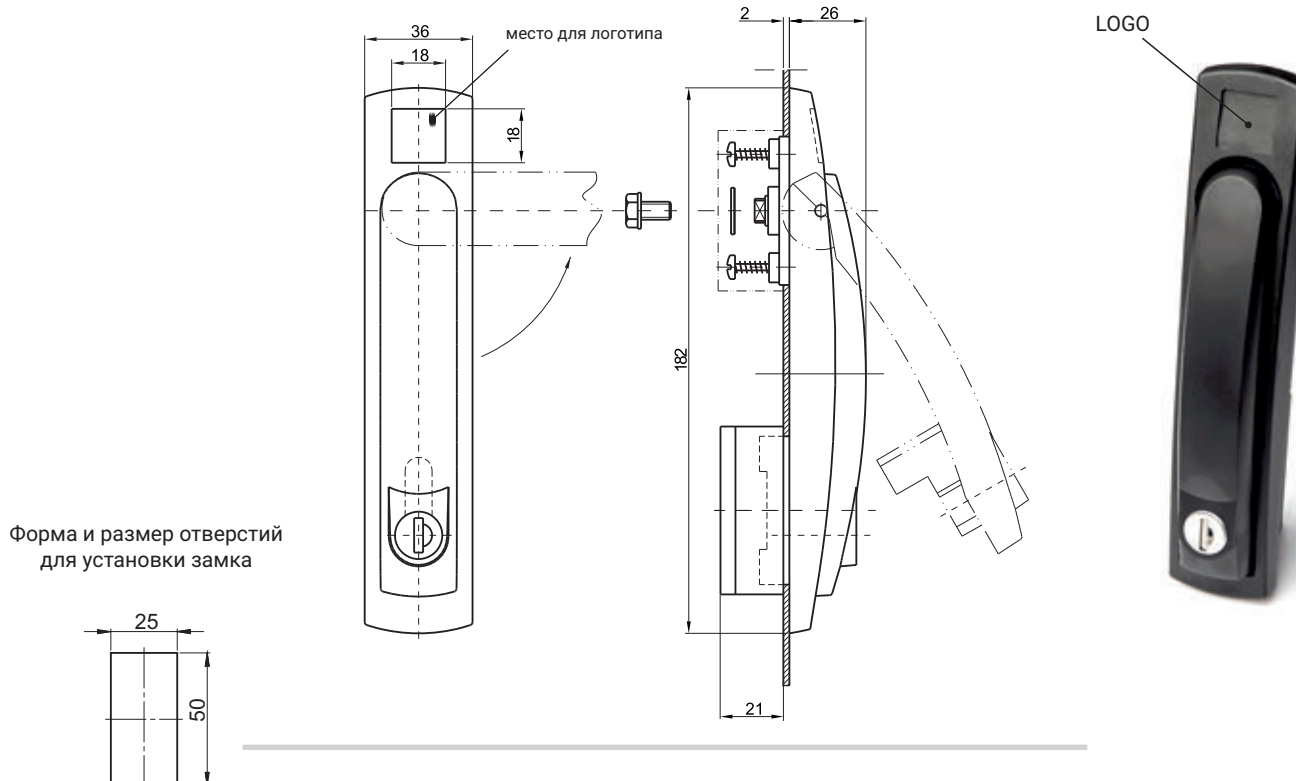
Покрытие [C]

RS650.101

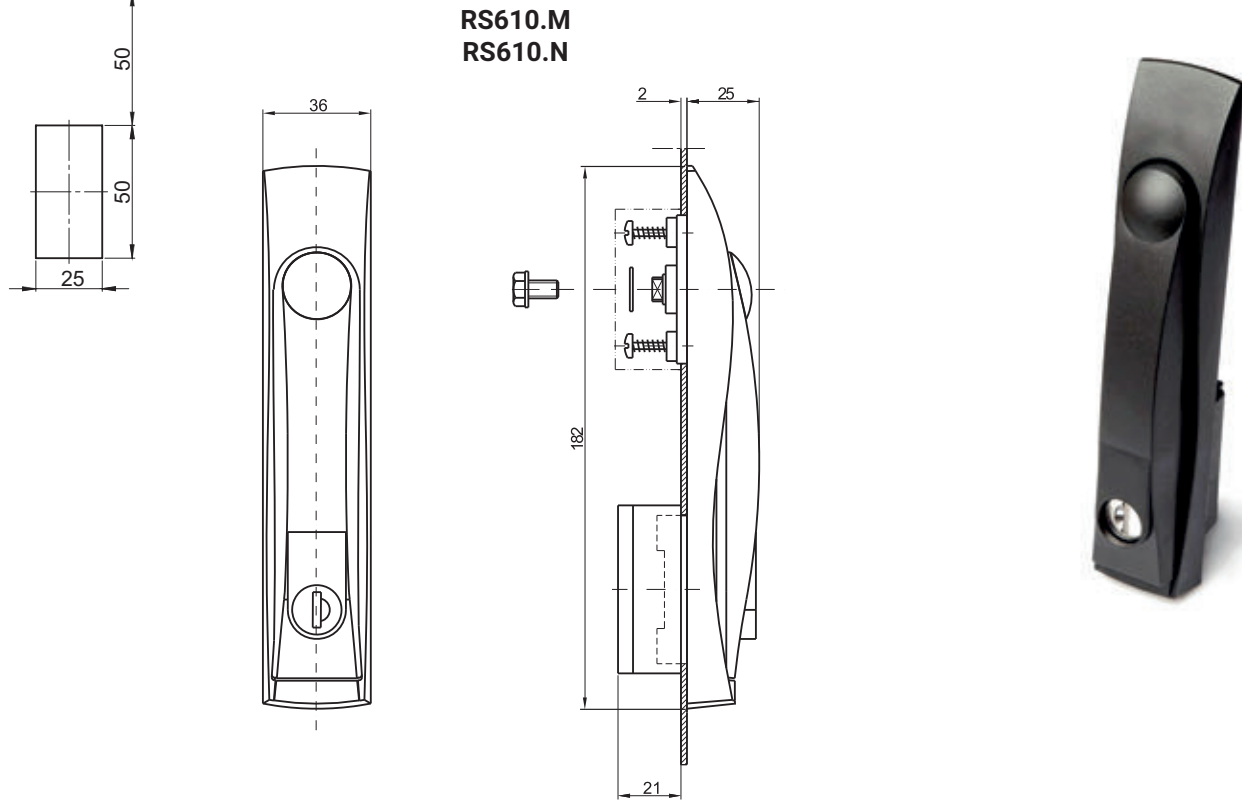
— 1333 —

[C]

**RS600**



**RS610.M  
RS610.N**



\* Возможность исполнения логотипа методом тампонной печати

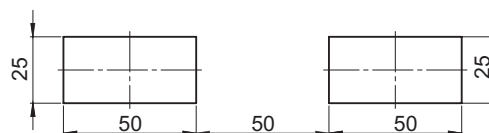
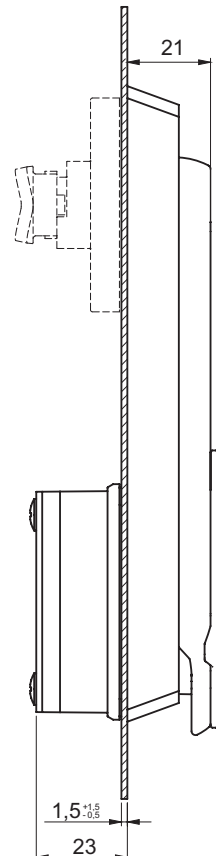
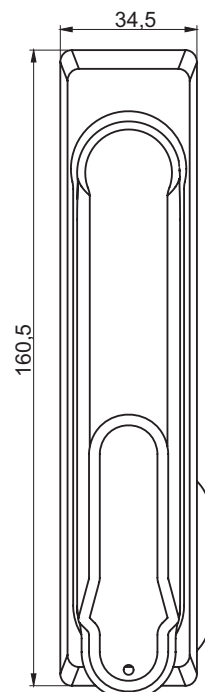
**ПОКРЫТИЕ [C]**

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЕЛЕМЕНТЫ    | МАТЕРИАЛ          | ПОКРЫТИЕ |
|-----------|-----------------------|-------------------|----------|
| RS600     |                       | Полиамид PA6 GF30 | RAL 9005 |
| RS610     | Наружная часть, Ручка |                   | 07       |

Как заказывать :

**RS610 — [C]**

Тип замка  
Покрытие

stainless  
steel**IP65**

Монтажное отверстие

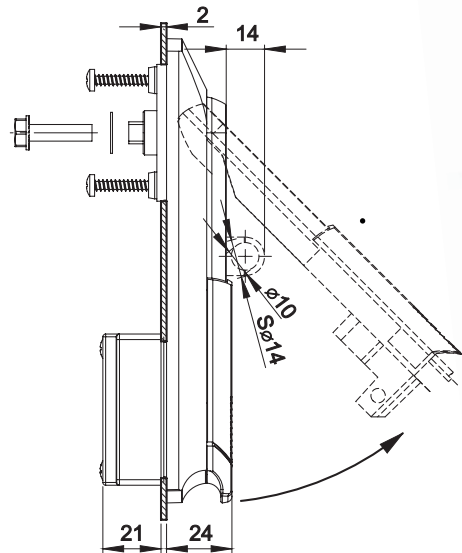
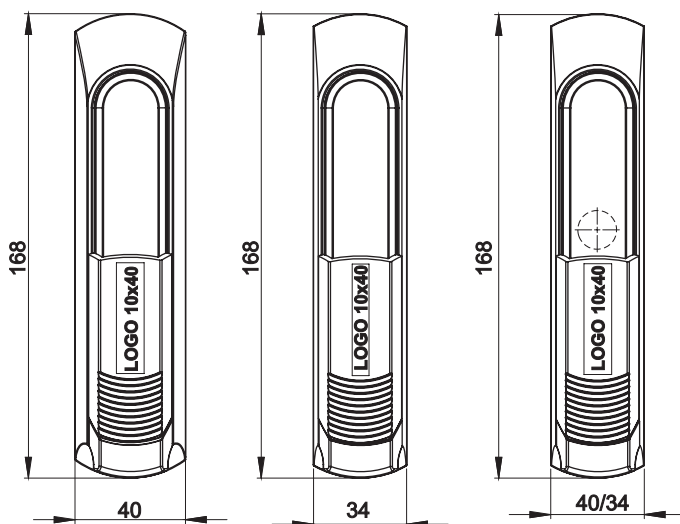
Остальные элементы под зубчатый механизм MZ  
и под накладку N  
надо заказать отдельно из страницы 1A-3, 1A-4

| НАЗВАНИЕ  | СОСТАВНЫЕ ЕЛЕМЕНТЫ    | МАТЕРИАЛ    |
|-----------|-----------------------|-------------|
| RS173.002 | Наружная часть, Ручка | Нерж. сталь |

Как заказывать : **RS173.002 — SN**

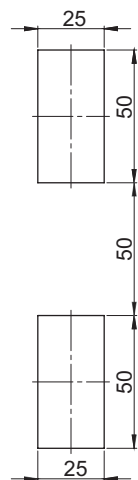
Тип замка \_\_\_\_\_

Покрытие \_\_\_\_\_

**RS700****RS710****RS700B / RS710B**

Версия под зубчатый механизм

Монтажное отверстие



| Материал ручки и цвет по [С] |                             |                    |          |
|------------------------------|-----------------------------|--------------------|----------|
| ЗАМАК5                       |                             | ПОЛИАМИД           |          |
| ТИП ЗАМКА                    | ВЕРСИЯ                      | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ |
| RS700.N                      |                             |                    |          |
| RS710.N                      |                             |                    |          |
| RS700.B.N                    | Под накладку<br>1C.902.001  |                    |          |
| RS710.B.N                    |                             |                    |          |
| RS700.M                      |                             |                    |          |
| RS710.M                      |                             |                    |          |
| RS700.B.M                    | Под зубчатый<br>механизм MZ | Вывеска            | Полиамид |
| RS710.B.M                    |                             |                    |          |

Как заказывать:

RS700B.M — [С]

Тип замка

RS700B.M

Материал ручки, отделка

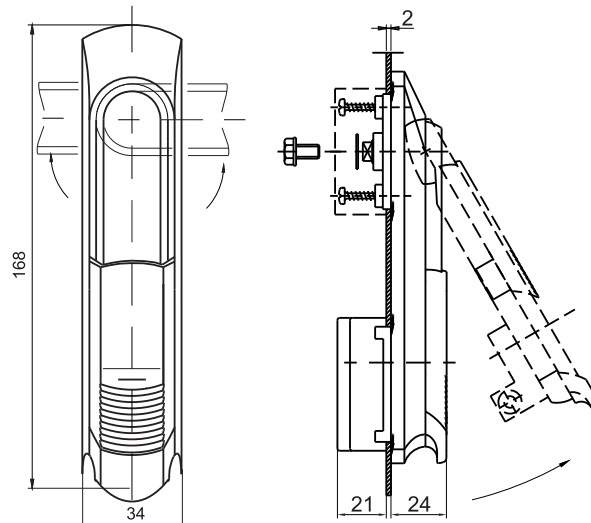
[С]

Замок работает со вставкой, которую надо заказать отдельно (стр. 1C-1, 1C-2)

Замок работает с зубчатым механизмом (стр. 1C-30 - 1C-33)

или накладкой 1C.902.001 (стр. 1C-27), которую надо заказать отдельно.

Замок RS700-U, RS710-U - замки в версии с болтом для навесного замка.



| ТИП ЗАМКА | ВЕРСИЯ               |      |       |       |    | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ      | МАТЕРИАЛ       |  |
|-----------|----------------------|------|-------|-------|----|-------------------------|----------------|--|
| RS715.N   | Накладка 1С.902.001  |      |       |       |    | Наружная часть<br>Ручка | Полиамид       |  |
| RS715.M   | Механизм зубчатый MZ |      |       |       |    |                         |                |  |
| СТЕРЖЕНЬ  |                      |      |       |       |    | ПОКРЫТИЕ [C]            |                |  |
| 1333      | 405E                 | 455E | 1242E | 2342E | RK | RAL 9005<br>07          | RAL 7035<br>08 |  |

Как заказывать :

RS715.M — 1333 — [C]

Тип замка

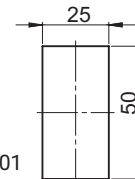
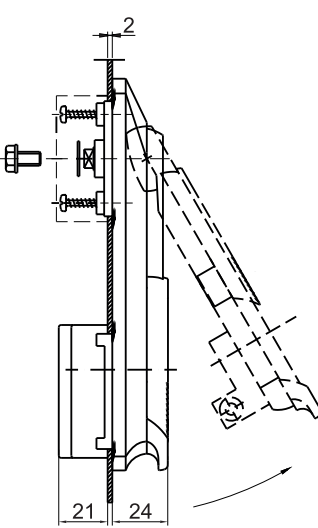
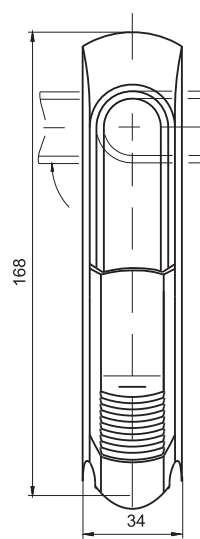
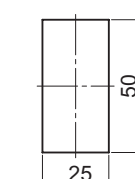
---

Стержень

---

Покрытие

---

Накладка 1С.902.001  
стр. 1С-27Механизм зубчатый MZ  
стр. 1С-27 - 1С-33

| ТИП ЗАМКА | ВЕРСИЯ               |    |     |      |   | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ      | МАТЕРИАЛ       |                |
|-----------|----------------------|----|-----|------|---|-------------------------|----------------|----------------|
| RS716.N   | Накладка 1С.902.001  |    |     |      |   | Наружная часть<br>Ручка | Полиамид       |                |
| RS716.M   | Механизм зубчатый MZ |    |     |      |   |                         |                |                |
| СТЕРЖЕНЬ  |                      |    |     |      |   | ПОКРЫТИЕ [C]            |                |                |
| D3        | D5                   | T9 | T10 | KW 8 | S | N                       | RAL 9005<br>07 | RAL 7035<br>08 |

Как заказывать :

RS716.N — T9 — [C]

Тип замка

---

Тип стержень

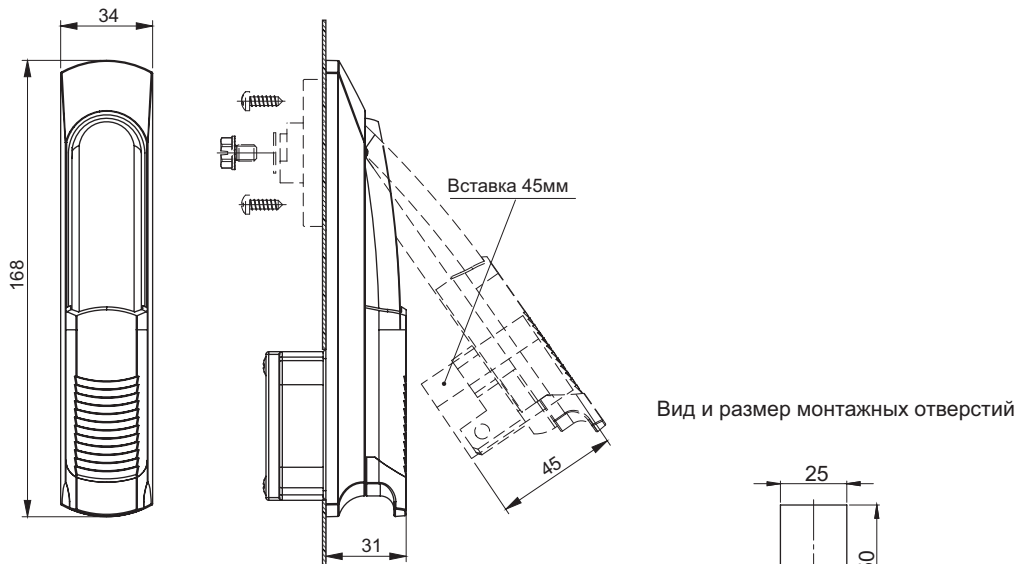
---

Покрытие

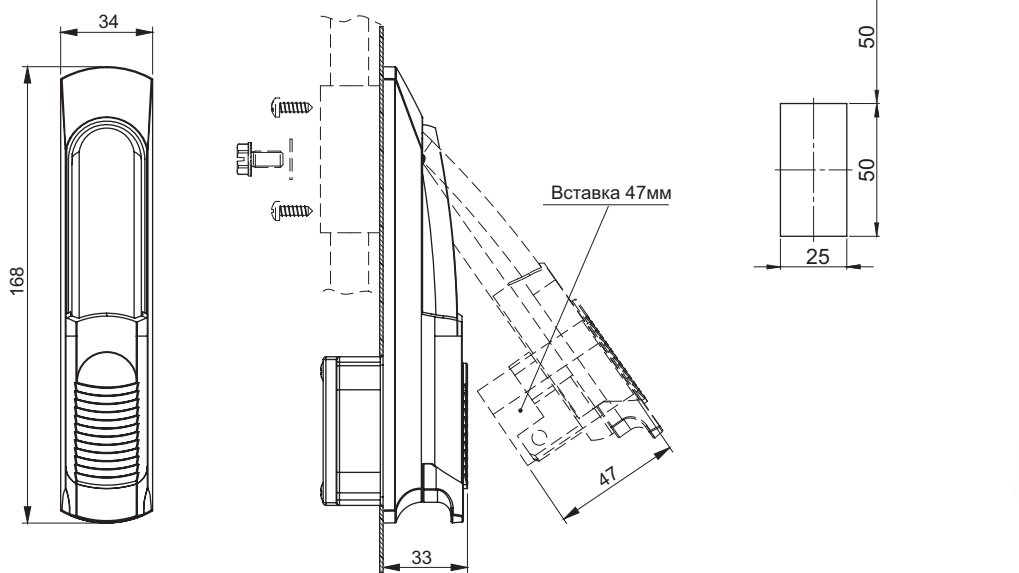
---

\*Можно логотипом компании на дверце

**RS730-45**



**RS730-47**



| ТИП ЗАМКА         | ВЕРСИЯ                   | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ         | ПОКРЫТИЕ [C] |          |
|-------------------|--------------------------|--------------------|------------------|--------------|----------|
|                   |                          |                    |                  | RAL 9005     | RAL 7035 |
| <b>RS730-45.N</b> | Под накладку 1C.902.001  |                    |                  |              |          |
| <b>RS730-47.N</b> |                          |                    |                  |              |          |
| <b>RS730-45.M</b> | Вывеска, Ручка           |                    | Полиамид PA GF30 | 07           | 08       |
| <b>RS730-47.M</b> | Под зубчатый механизм MZ |                    |                  |              |          |

Как заказывать :

**RS730-45.N — [C]**

Тип замка

\_\_\_\_\_

Покрытие

\_\_\_\_\_

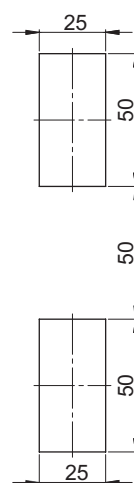
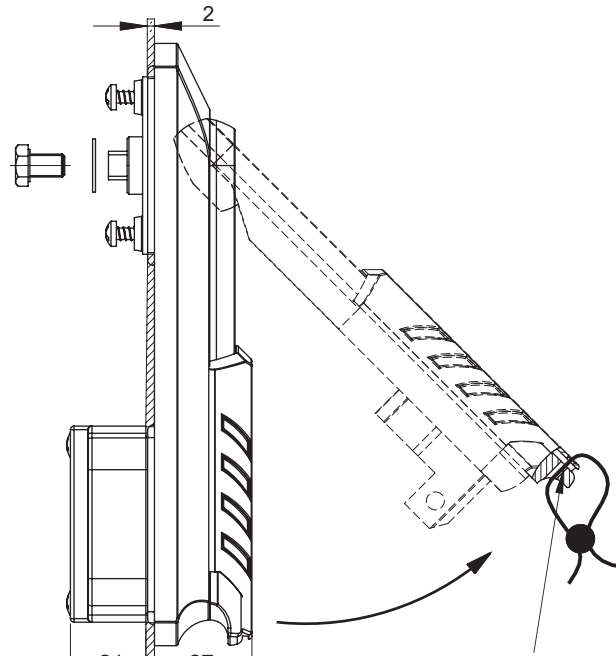
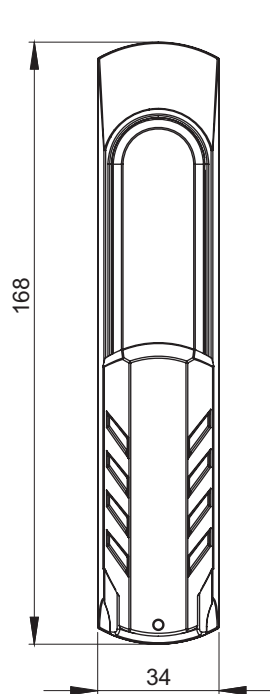
Замок работает со вставкой, которую надо заказать отдельно (стр. 1C-1, 1C-2)

Замок работает с зубчатым механизмом (стр. 1C-30 - 1C-33)

или накладкой 1C.902.001 (стр. 1C-27), которую надо заказать отдельно.



RS717



Монтажное отверстие

| ТИП ЗАМКА | ВЕРСИЯ                   | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [C] |          |
|-----------|--------------------------|--------------------|----------|--------------|----------|
|           |                          |                    |          | RAL 9005     | RAL 7035 |
| RS717.N   | Под накладку 1C.902.001  | Вывеска            | PA6 GF30 |              |          |
| RS717.M   | Под зубчатый механизм MZ | Ручка, Засов       | ZAMAK    | 04           | 05       |

Как заказывать:

RS717.M — [C]

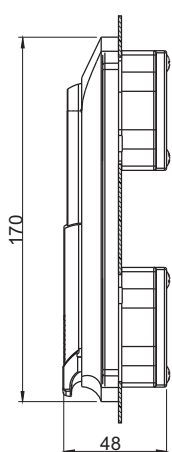
Тип замка

Покрытие

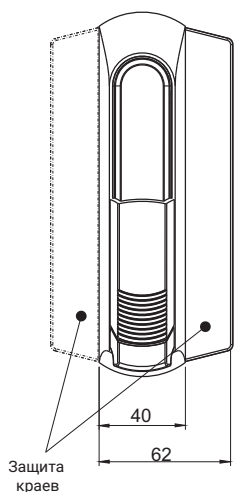
Замок работает со вставкой, которую надо заказать отдельно (стр. 1C-1, 1C-2)

Замок работает с зубчатым механизмом (стр. 1C-30 до 1C-33) или накладкой 1C.902.001 (стр. 1C-27), которую надо заказать отдельно.

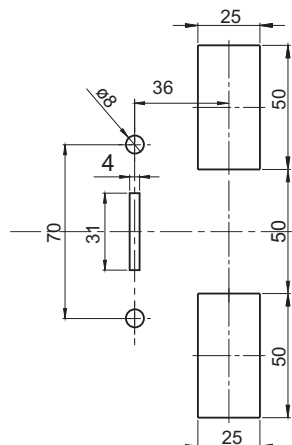
Замок имеет возможность защиты при помощи пломбы.



**RS720**



Форма и размер отверстий  
для установки замка



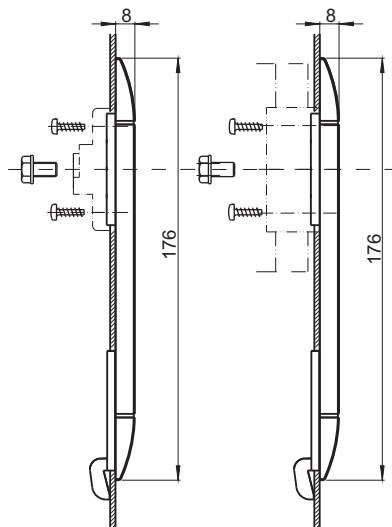
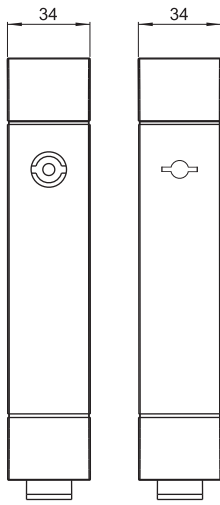
**ЗАМЕЧАНИЯ:**

защиту краев можно установить слева или справа

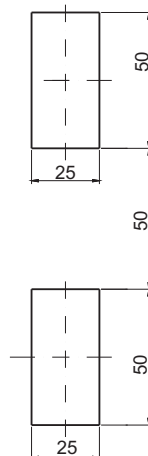
| ТИП ЗАМКА        | СОСТАВНЫЕ ЕЛЕМЕНТЫ                  | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [С] |
|------------------|-------------------------------------|----------|--------------|
| <b>RS720.001</b> | Наружная часть, Ручка, Защита краев | Полиамид | 07           |
| <b>RS720.002</b> | Наружная часть, Защита краев        | Полиамид | 07           |
|                  | Ручка                               | ZAMAK    | 04           |

**RW400.N RW410.N**

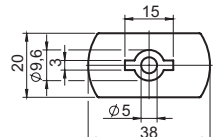
**RW400.M  
RW410.M**



Форма и размер отверстий  
для установки замка



**1C.912.001**



Защита транспорта совместимая с замками: RW100, RW110, RW400

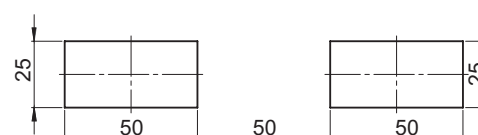
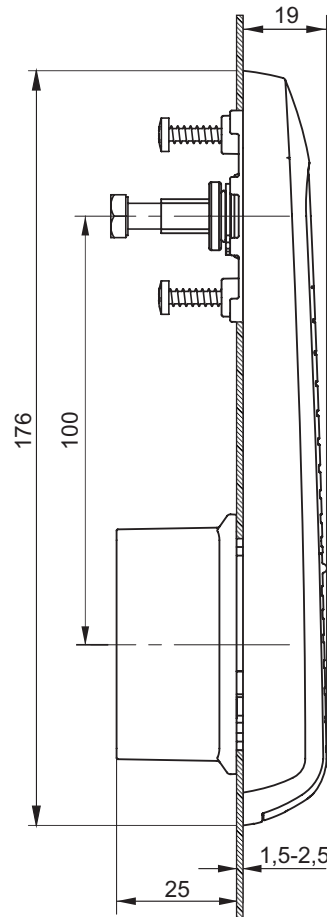
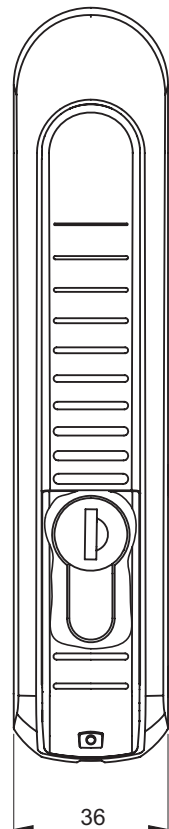
| ТИП ЗАМКА                                    | СОСТАВНЫЕ ЕЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [С] |
|--|--------------------|----------|--------------|
| <b>RW400.N, RW410.N<br/>RW400.M, RW410.M</b> | Наружная часть     | Полиамид | 07           |
| <b>1C.912.001</b>                            | Защита транспорта  | Полиамид | 07           |

Как заказывать:

Тип замка

Покрытие

**RW400.N — [C]**

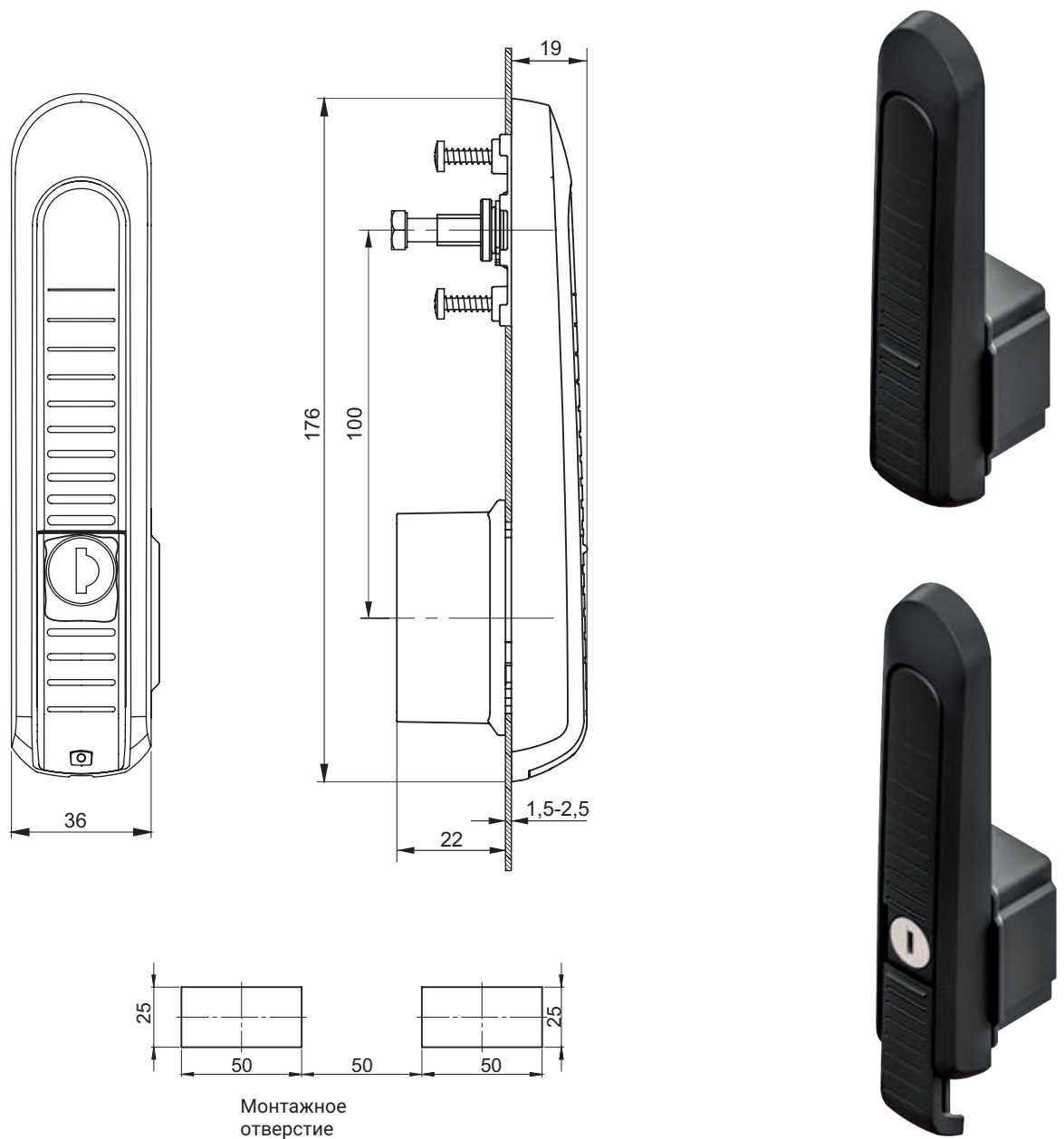
Монтажное  
отверстие

|                        |                |                              |
|------------------------|----------------|------------------------------|
| <b>ТИП ЗАМКА RS761</b> | <b>RS761.N</b> | Версия под накладку          |
|                        | <b>RS761.M</b> | Версия под зубчатый механизм |

| <b>СОСТАВНЫЕ ЕЛЕМЕНТЫ</b> | <b>МАТЕРИАЛ</b>      | <b>ПОКРЫТИЕ [C]</b> |         |
|---------------------------|----------------------|---------------------|---------|
|                           |                      | RAL9005             | RAL7035 |
| Наружная часть            | Полиамид<br>PA6 GF30 | 07                  | 08      |
| Ручка,                    |                      |                     |         |
| Засов                     |                      |                     |         |

Как заказывать: **RS761.N — [C]**  
 Тип замка \_\_\_\_\_  
 Покрытие \_\_\_\_\_

Элементы заказываются отдельно для версии под накладку  
 и под зубчатый механизм указаны в таблице, смотри с. 1B-21  
 Вставка патентная заказывается отдельно, смотри с. от 1C-1 до 1C-2



|                        |                |                              |
|------------------------|----------------|------------------------------|
| <b>ТИП ЗАМКА RS762</b> | <b>RS762.N</b> | Версия под накладку          |
|                        | <b>RS762.M</b> | Версия под зубчатый механизм |

| <b>СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ</b> | <b>МАТЕРИАЛ</b>   | <b>ПОКРЫТИЕ [C]</b> |         | <b>Вставка с цилиндром</b> |    |       |      |      |               |
|---------------------------|-------------------|---------------------|---------|----------------------------|----|-------|------|------|---------------|
|                           |                   | RAL9005             | RAL7035 | Код ключа                  |    |       |      |      |               |
| Наружная часть            |                   |                     |         | 07                         | 08 | 1333  | 405E | 455E | 1242E         |
| Ручка                     | Полиамид PA6 GF30 |                     |         |                            |    | 2342E |      |      | другой код RK |
| Засов                     |                   |                     |         |                            |    |       |      |      |               |

Как заказывать: **RS762.N — 1333 — [C]**

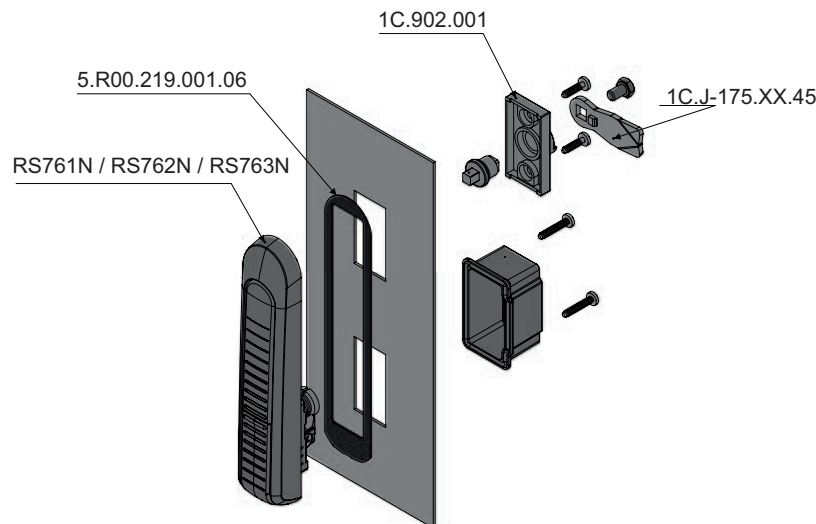
Тип замка

Код ключа

Покрытие

Элементы заказываются отдельно для версии под накладку и под зубчатый механизм  
указанны в таблице, смотрите с. 1B-21

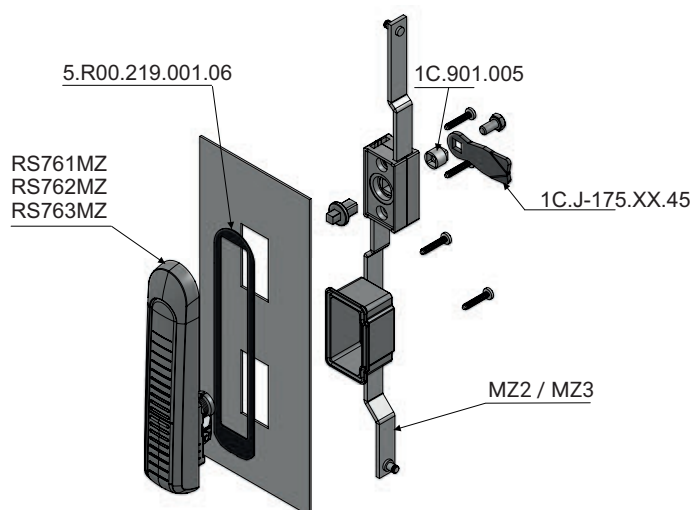
## Версия замка под накладку



## Аксессуары заказываются отдельно

| ТИП ЗАМКА      | НАЗВАНИЕ                           | СТРАНИЦА     |
|----------------|------------------------------------|--------------|
| <b>RS761.N</b> | Накладка 1C.902.001 / 1C.902.003   | 1C-27        |
|                | Язык 1-пкт, группы: 11, 13         | 1C-10, 1C-11 |
| <b>RS762.N</b> | Язык 2-пкт, группа: 21             | 1C-15        |
| <b>RS763.N</b> | Язык 3-пкт, группы: 31, 33         | 1C-17, 1C-18 |
|                | Тяги                               | 1C-4, 1C-5   |
|                | Направляющая тяги                  | 1C-6         |
|                | Уплотнитель IP65 5.R.00.219.001.06 | -            |

## Версия замка под зубчатый механизм

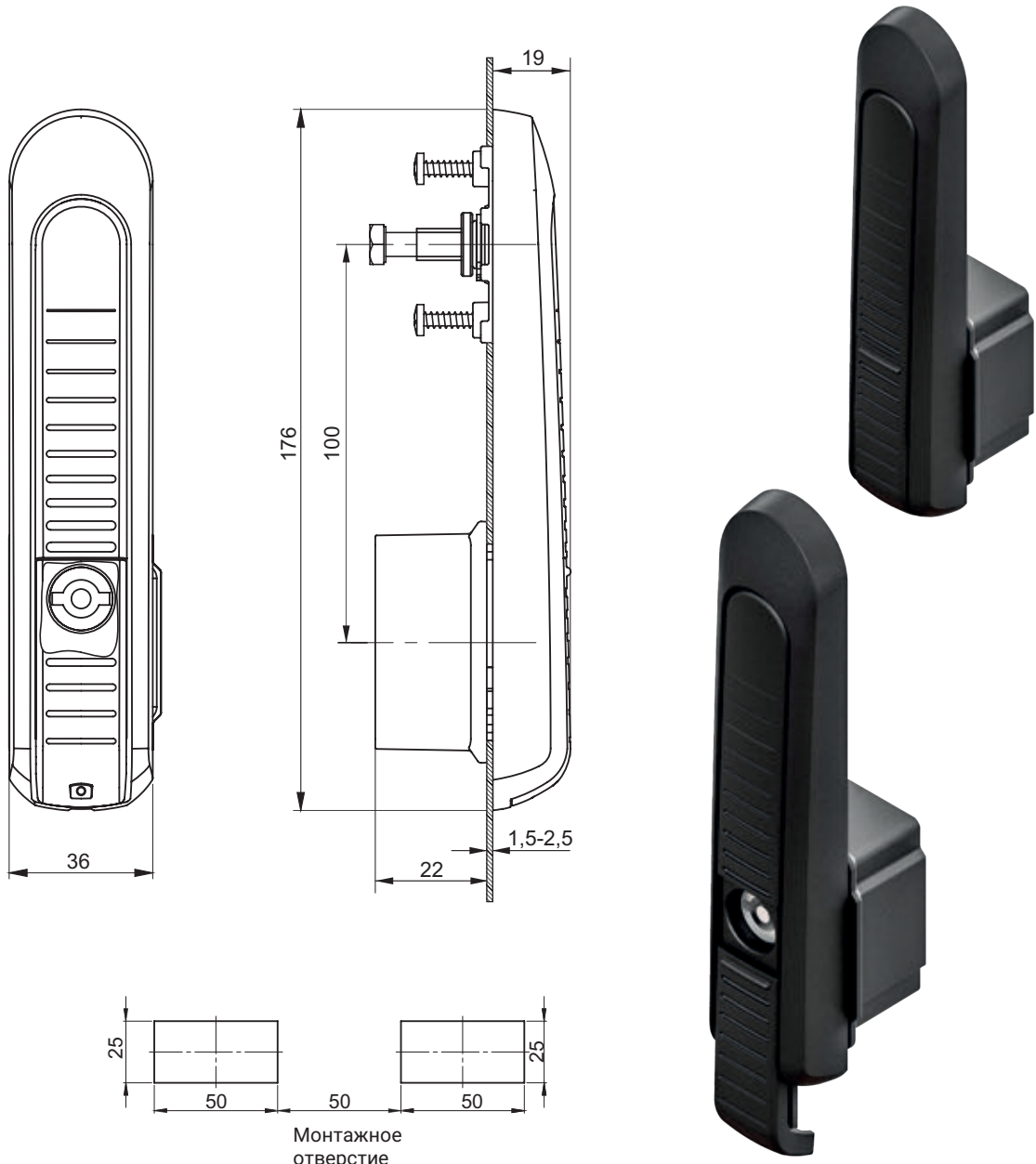


## Аксессуары заказываются отдельно

| ТИП ЗАМКА      | НАЗВАНИЕ                               | СТРАНИЦА               |
|----------------|--|------------------------|
| <b>RS761.M</b> | Зубчатый механизм MZ2 / MZ3            | 1C-30 - 1C-32          |
|                | Язык 1-пкт, группы: 11, 13             | 1C-10, 1C-11           |
|                | Втулка 1C.901.005                      | 1C-27                  |
|                | Плоские тяги                           | 1C-34 - 1C-40          |
|                | Направляющие и кронштейны плоской тяги | 1C-6, 8, 1C-35 - 1C-40 |
|                | Уплотнитель IP65 5.R.00.219.001.06     | -                      |

В стандарте замок имеет степень защиты IP54.

В случае применения дополнительного уплотнителя о номере 5.R00.219.001.06 заказываемого отдельно, замок имеет степень защиты IP65.



|                        |                |                              |
|------------------------|----------------|------------------------------|
| <b>ТИП ЗАМКА RS763</b> | <b>RS763.N</b> | Версия под накладку          |
|                        | <b>RS763.M</b> | Версия под зубчатый механизм |

| <b>СОСТАВНЫЕ ЕЛЕМЕНТЫ</b> | <b>МАТЕРИАЛ</b>   | <b>ПОКРЫТИЕ [C]</b> |         | <b>Вставка со стержнем</b> |    |    |    |     |   |   |
|---------------------------|-------------------|---------------------|---------|----------------------------|----|----|----|-----|---|---|
|                           |                   | RAL9005             | RAL7035 | Стержни                    |    |    |    |     |   |   |
| Наружная часть            |                   |                     |         | D3                         | D5 | T8 | T9 | KW8 | S | N |
| Ручка,                    |                   |                     |         |                            |    |    |    |     |   |   |
| Засов                     | Полиамид PA6 GF30 | 07                  | 08      |                            |    |    |    |     |   |   |

Как заказывать: **RS763.M — D5 — [C]**

Тип замка

\_\_\_\_\_

Стержни

\_\_\_\_\_

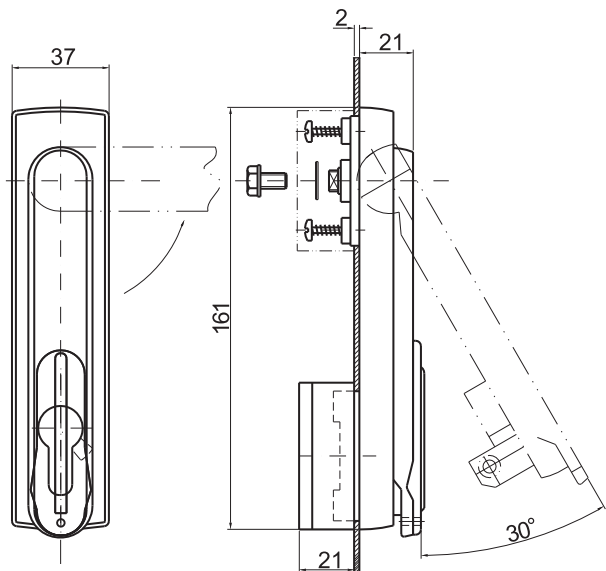
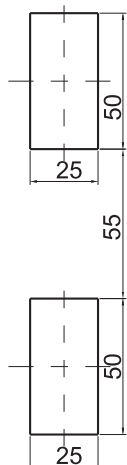
Покрытие

\_\_\_\_\_

Элементы заказываются отдельно для версии под накладку и под зубчатый механизм  
указаны в таблице, смотри с. 1B-21



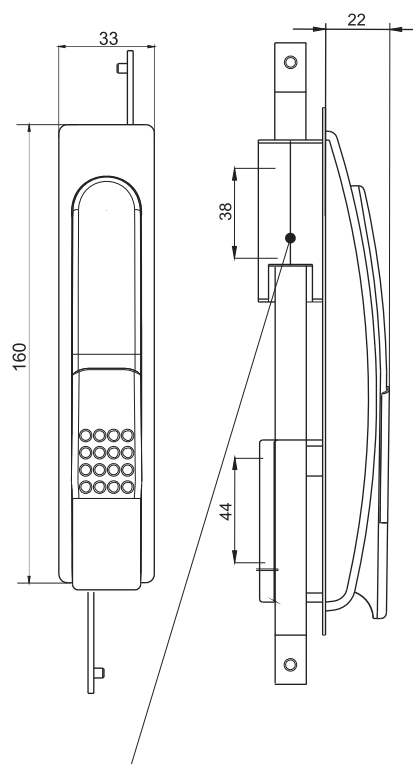
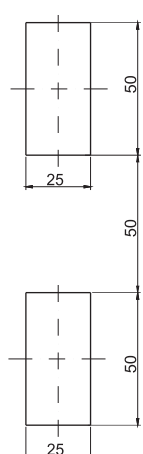
Монтажное отверстие



| ТИП ЗАМКА          | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ     | МАТЕРИАЛ             | ПОКРЫТИЕ [С] |         |
|--------------------|------------------------|----------------------|--------------|---------|
|                    |                        |                      | RAL9005      | RAL7035 |
| RS300.N<br>RS300.M | Наружная часть, Ручка, | Полиамид<br>PA6 GF30 | 07           | 08      |



Монтажное отверстие



Зубчатый механизм стр. 1C-30-33

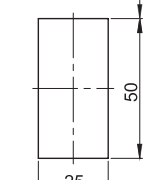
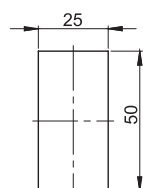
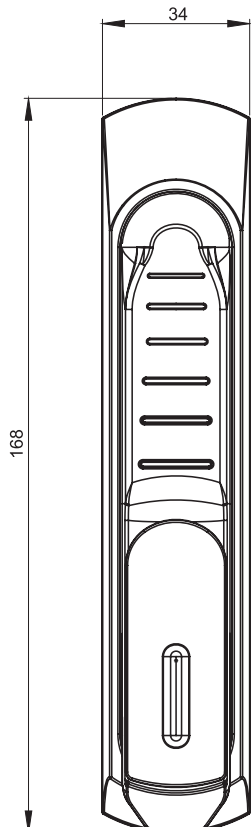
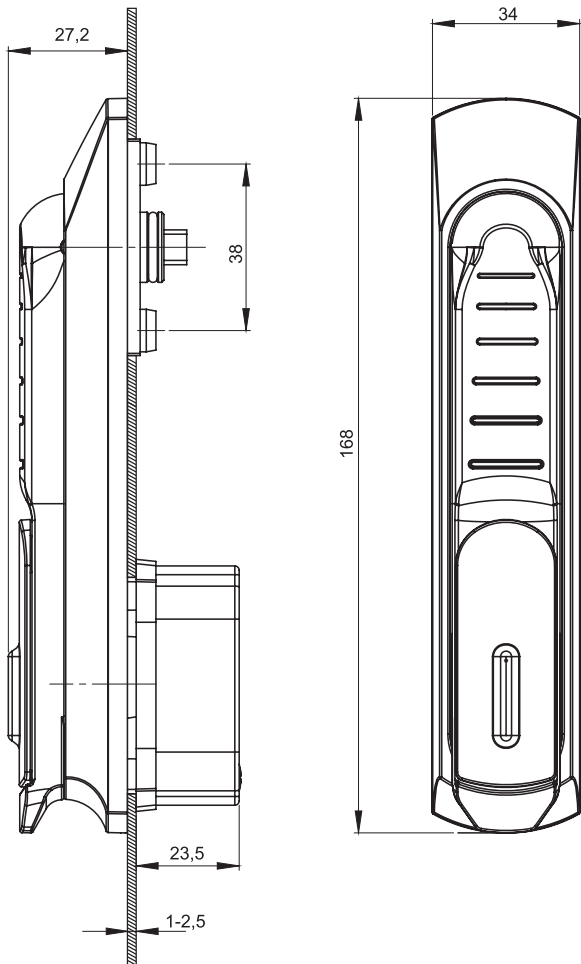
| ТИП ЗАМКА          | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ    | МАТЕРИАЛ             | ПОКРЫТИЕ [С] |         |
|--------------------|-----------------------|----------------------|--------------|---------|
|                    |                       |                      | RAL9005      | RAL7035 |
| RS750.N<br>RS750.M | Наружная часть, Ручка | Полиамид<br>PA6 GF30 | 07           | 08      |

Как заказывать:

RS750.M — [С]

Тип замка

Покрытие



Откидная ручка для скандинавского цилиндра  
Цилиндр надо заказывать отдельно

Монтажное отверстие

| ТИП ЗАМКА | ВЕРСИЯ                   | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [C]   |
|-----------|--------------------------|--------------------|----------|----------------|
| RS790.N   | Под накладку             | Корпус, Ручка      | Полиамид | RAL 9005<br>07 |
| RS790.M   | Под зубчатый механизм MZ | Корпус, Ручка      | Полиамид | 07             |

Как заказывать:

RS790.M — [C]

Тип замка

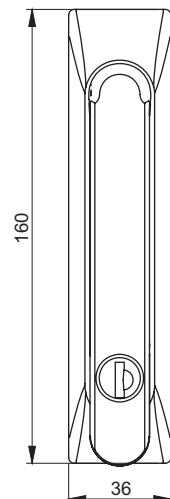
\_\_\_\_\_

Покрытие

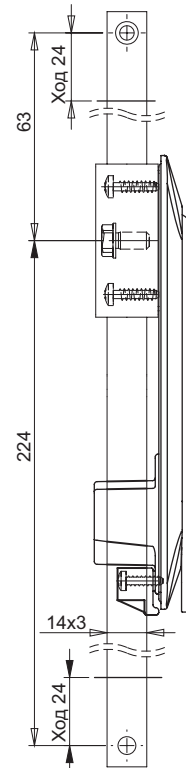
\_\_\_\_\_

Элементы, которые надо заказывать отдельно для версии под накладку и зубчатый механизм, можно найти на страницах 1C-30 - 1C-32

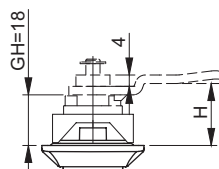
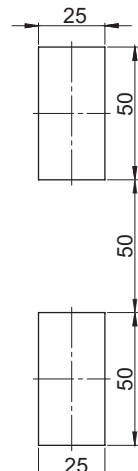
RS154.N



RS154.M



Вид и размер монтажных отверстий



Тип замка

- Накладка
  - Вставка с цилиндром — RS154.N.001
  - Вставка со стержнем — RS154.N.002
- Зубчатый механизм
  - Вставка с цилиндром — RS154.M.101
  - Вставка со стержнем — RS154.M.102

| СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [C]       |          | ВСТАВКА С ЦИЛИНДРОМ<br>КОД КЛЮЧА | ВСТАВКА СО СТЕРЖНЕМ<br>СТЕРЖЕНЬ |
|--------------------|----------|--------------------|----------|----------------------------------|---------------------------------|
|                    |          | RAL 9005           | RAL 7035 |                                  |                                 |
| Вывеска            |          | 07                 | 08       |                                  |                                 |
| Ручка              | PA6 GF30 | 07                 | 08       |                                  | T9                              |
| Накладка           |          | 07                 | -        | Разный код RK                    | KW8                             |
| Адаптер языка      | ZAMAK    | -                  | -        | 1333                             |                                 |
| Зубчатый механизм  | PA6 GF30 | 07                 | -        |                                  |                                 |
| Плоские тяги MZ    | Сталь*   | Оцинкованная сталь |          |                                  |                                 |

## Как заказывать:

RS154.M.101 — 1333 — [C] — [C]

Тип замка

Тип стержня / Тип вставки

Отделка вывески

Отделка ручки

Замок поставляем в комплекте под зубчатый механизм или под накладку. В комплекте находятся все элементы для установки замка.

Добавочные элементы заказываются отдельно, смотри сторона:

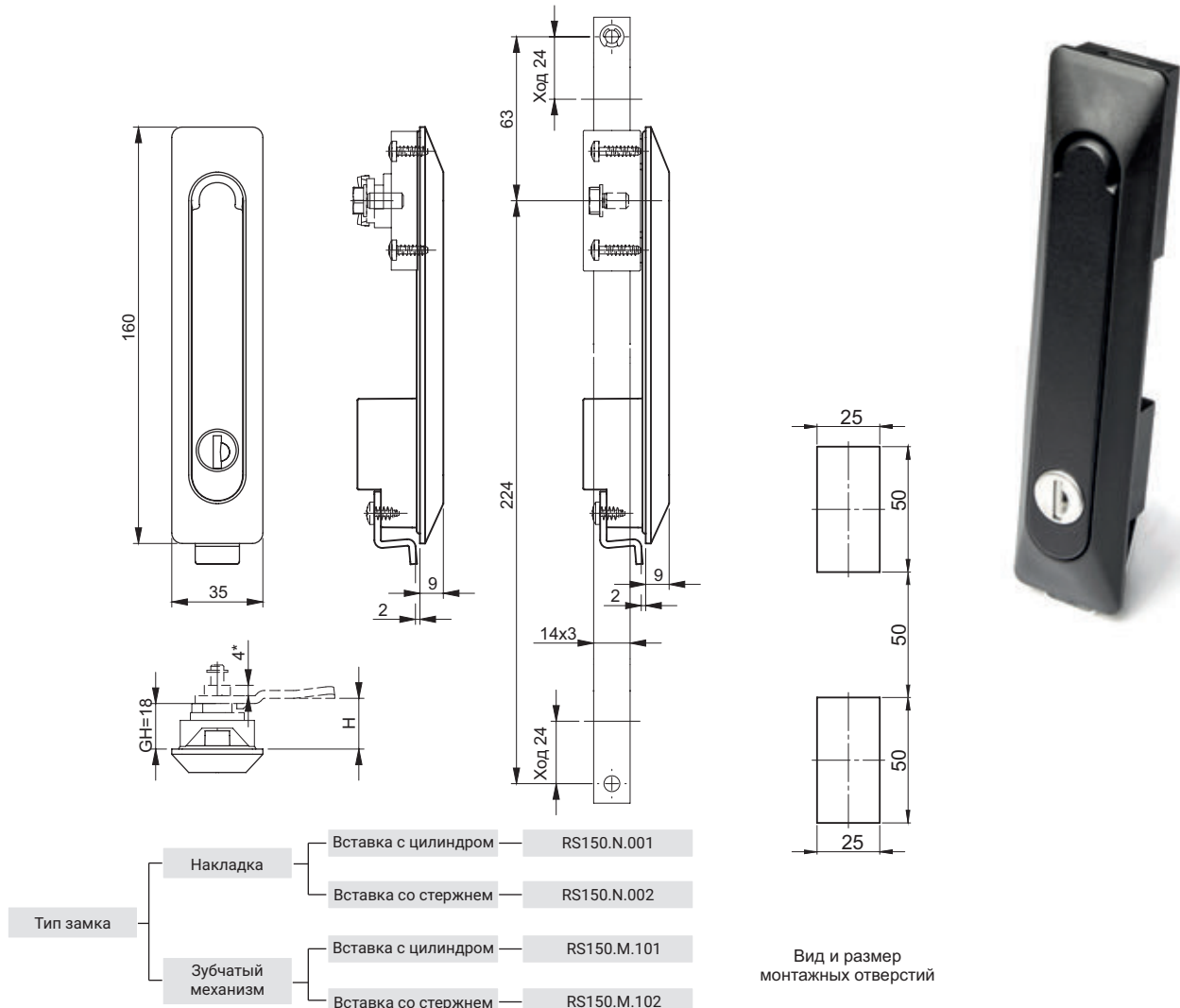
- Язык 1-пкт (группы: 11, 13)..... стр.: 1C-10, 1C-11
- Язык 2-пкт с стопорными шайбами и с высокими столбами JA-20018 вер.3 (группа: 21) стр.: 1C-15
- Язык 3-пкт с стопорными шайбами и с высокими столбами (группа: 38) ..... стр.: 1C-22
- Тяги..... стр.: 1C-4, 1C-5-7
- Плоские тяги..... стр.: 1C-34 до 1C-40

## Внимание:

Ts - толщина монтажной жесткости

\*Возможность сделания плоских тяг зубчатого механизма из нержавеющей стали.

RS150.N      RS150.M



| СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [C]       |          |          | ВСТАВКА С ЦИЛИНДРОМ | ВСТАВКА СО СТЕРЖНЕМ |
|--------------------|----------|--------------------|----------|----------|---------------------|---------------------|
|                    |          | CHROM              | RAL 9005 | RAL 7035 |                     |                     |
| Вывеска            | PA6 GF30 | -                  | 07       | 08       |                     |                     |
| Ручка              | ZAMAK    | 01                 | 04       | 05       |                     | T9                  |
| Накладка           | PA6 GF30 | -                  | 07       | -        | 1333                | KW8                 |
| Адаптер языка      | ZAMAK    | -                  | -        | -        |                     |                     |
| Зубчатый механизм  | PA6 GF30 | -                  | 07       | -        |                     |                     |
| Плоские тяги MZ    | Сталь    | Оцинкованная сталь |          |          |                     |                     |

Как заказывать:

RS150.M.101 — 1333 — [C] — [C]

Тип замка

Тип стержня / Тип вставки

Отделка ручки

Отделка вывески

Замок продается в комплекте зубчатым механизмом или накладкой..

В комплекте находятся все элементы для установки замка.

Добавочные элементы заказываются отдельно, смотри страница:

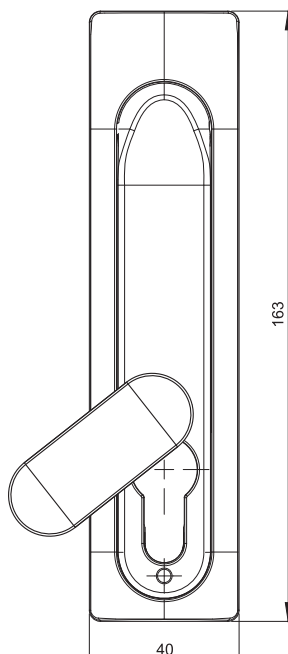
- Язык 1-пкт (группа: 11, 13)..... стр.: 1C-10, 1C-11
- Язык 2-пкт с стопорными шайбами и с высокими столбами JA-20018 вер. 3 (группа: 21). стр.: 1C-15
- Язык 3-пкт с стопорными шайбами и с высокими столбами (группа: 38) ..... стр.: 1C-22
- Тяги..... стр.: 1C-4, 1C-5-7
- Плоские тяги..... стр.: 1C-34 до 1C-40

НОВИНКА

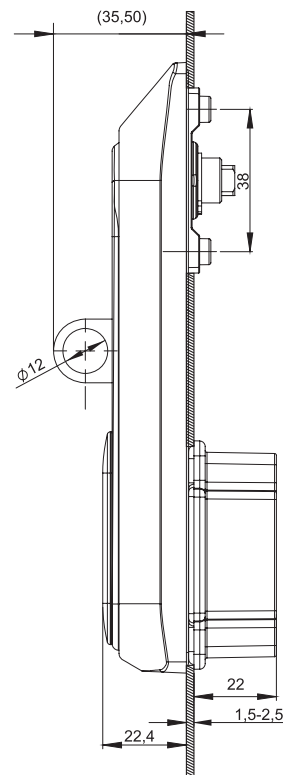
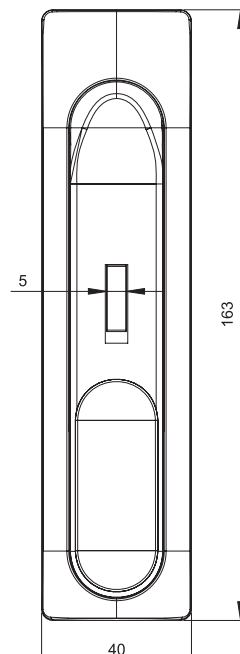
RS980



RS980



RS980/U



RS980/U



Ручка согласна норме RC2 DIN V ENV 1630

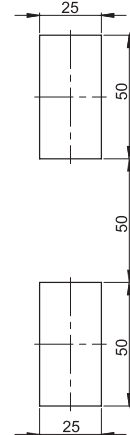
Замок имеет ступен защиты IK 10 согласны DIN EN 50102

Ручка и корпус отказоустойчивые

Замок имеет ступен защиты IP 65

Замок сделан из материала ZAMAK 5

Вставка надо заказать отдельно, смотри с. 1C-1, 1C-2



Монтажное отверстие

| ТИП ЗАМКА | ВЕРСИЯ                   | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ                     | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [C] |
|-----------|--------------------------|--|----------|--------------|
|           |                          |  |          | RAL 9005     |
| RS980.N   | Под накладку             | Корпус, Ручка                          | ZAMAK    | 04           |
| RS980/U.N |                          | Корпус, Ручка, Ухо для навесного замка |          |              |
| RS980.M   | Под зубчатый механизм MZ | Корпус, Ручка                          | ZAMAK    | 04           |
| RS980/U.M |                          | Корпус, Ручка, Ухо для навесного замка |          |              |

Как заказывать :

RS980.M — [C]

Тип замка

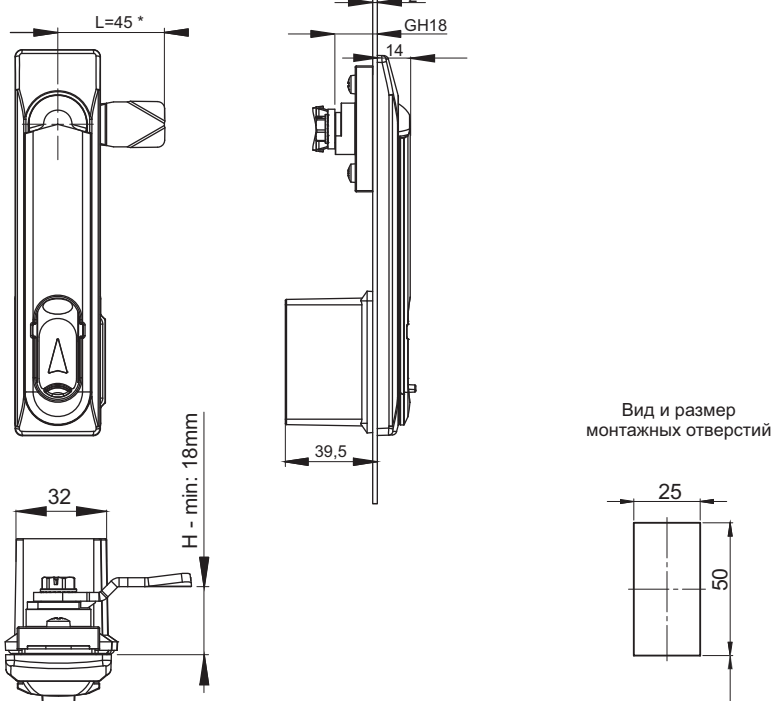
---

Покрытие

---

Элементы, которые надо заказывать отдельно для версии под накладку и зубчатый механизм, можно найти на страницах 1C-30 - 1C-32

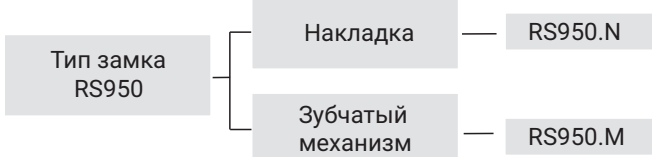
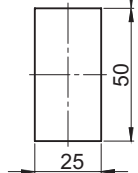
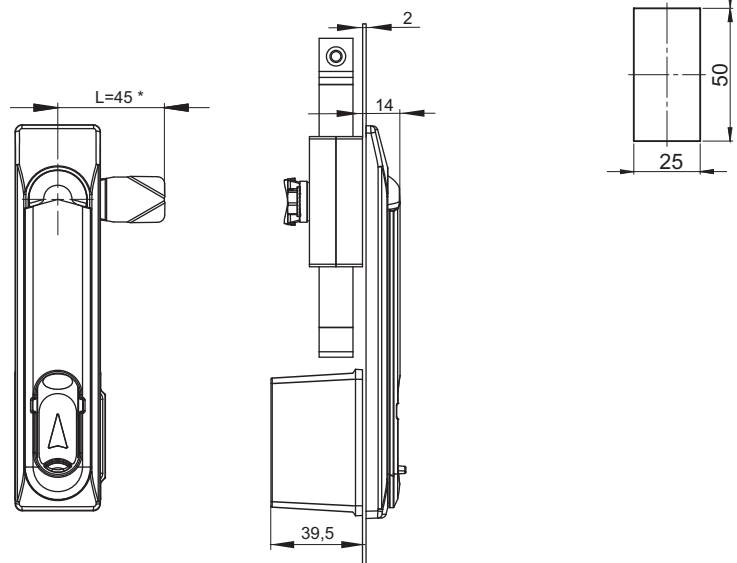
## Версия N



Вид и размер  
монтажных отверстий

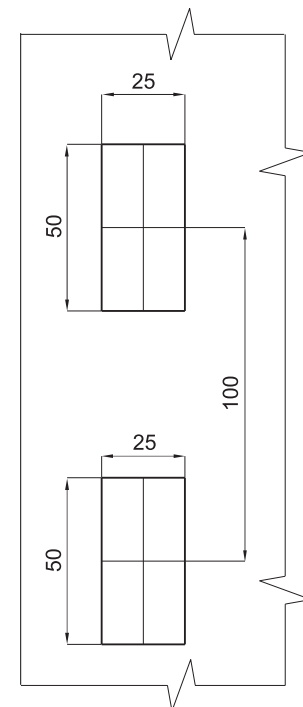
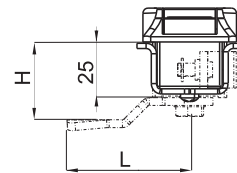
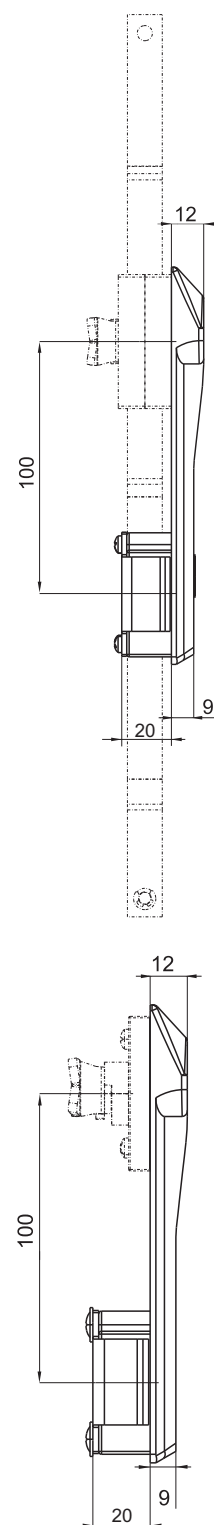
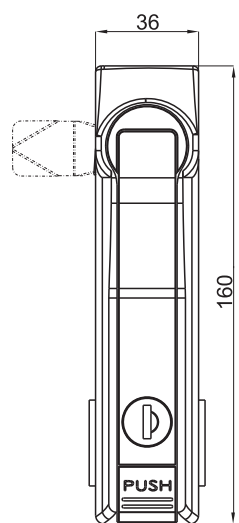
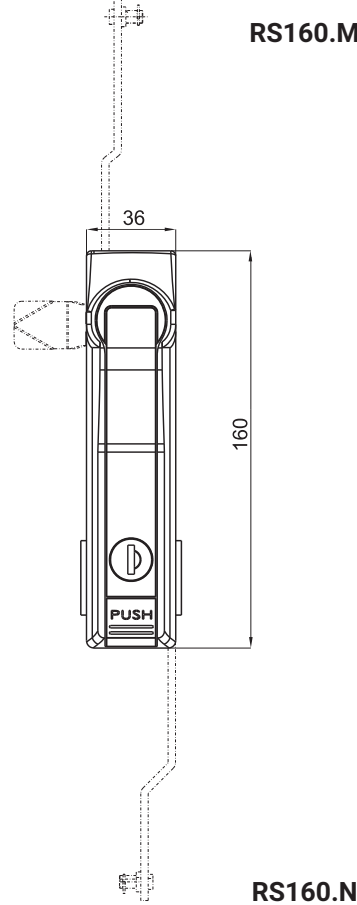


## Версия M

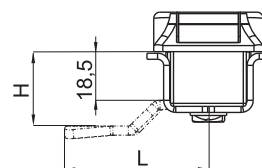


| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ    | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [C] |    |
|-----------|-----------------------|----------|--------------|----|
|           |                       |          | RAL9005      | 04 |
| RS950     | Наружная часть, Ручка | ZAMAK5   |              |    |

Как заказывать:  
Тип замка      RS950.N — [C]  
Покрытие



Форма и размер отверстий  
для установки замка



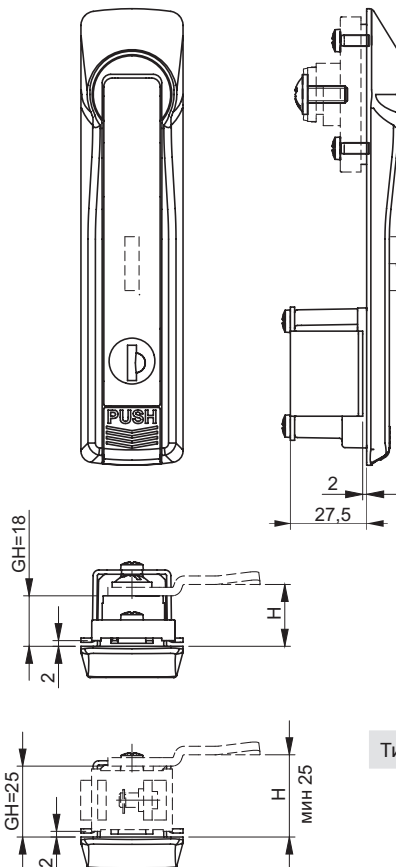
| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [C] |          |
|-----------|--------------------|----------|--------------|----------|
|           |                    |          | Хром         | RAL 9005 |
| RS160.N   | Наружная часть     | Полиамид | -            | 07       |
| RS160.M   | Ручка              | ZAMAK5   | 01           | 04       |

Как заказывать:

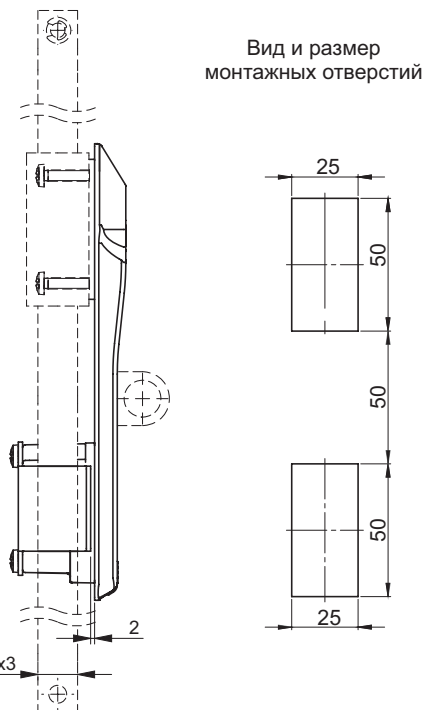
Тип замка  
Отделка вывески  
Отделка ручки

RS160.N — [C] — [C]  
 \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_

RS161.N



RS161.M



Вид и размер  
монтажных отверстий



Версия  
стандартная



| СОСТАВНЫЕ<br>ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [C]       |          |               | ВСТАВКА С ЦИЛИНДРОМ |      |
|-----------------------|----------|--------------------|----------|---------------|---------------------|------|
|                       |          | ХРОМ               | RAL 9005 | ХРОМ<br>САТИН | КОД КЛЮЧА           |      |
| Вывеска               | ZAMAK5   | 01                 | 04       | 09            | Разный код<br>RK    | 1333 |
|                       |          | 01                 | 04       | 09            |                     |      |
| Ручка                 | Сталь    | Оцинкованная сталь |          |               |                     |      |



Версия  
с ухом

Как заказывать:

Тип замка

RS161.M.101 — RK — [C] — [C]

Тип вставки

—

Отделка вывески

—

Отделка ручки

—

Добавочные элементы заказываются отдельно, смотри страница:

- Накладка 1C.902.001..... стр. 1C-27,
- Зубчатый механизм MZ2, MZ3.....стр. 1C-30 до 1C-33,
- Адаптер языка 1C.903.001.....стр. 1C-27,
- Язык 1-пк (группы: 11, 13).....стр. 1C-10, 1C-11,
- Тяги.....стр. 1C-4, 1C-5, 1C-7
- Плоские тяги.....стр. 1C-34 до 1C-40

**Внимание:**

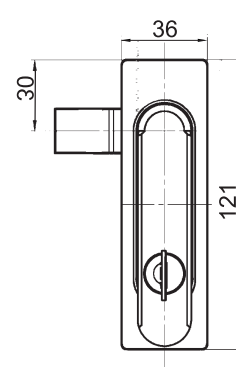
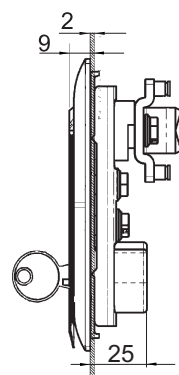
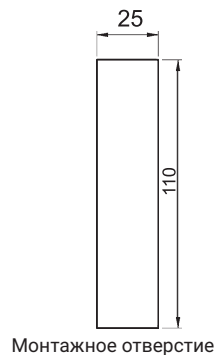
Замок RS161MZ работает с зубчатыми механизмами MZ2 и MZ3..

Чтобы применить язык 1-пк с зубчатым механизмом конечно надо заказать адаптер языка (1C.903.001) (стр. 1C-27)  
и винт M6x23.

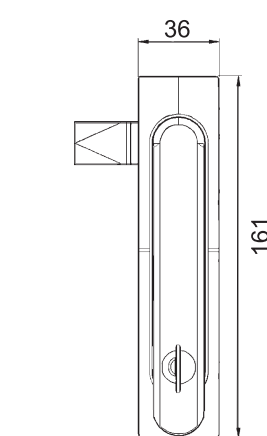
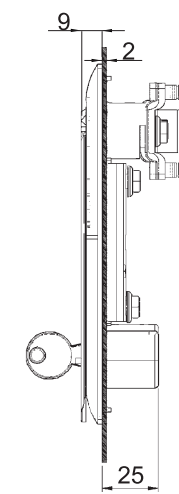
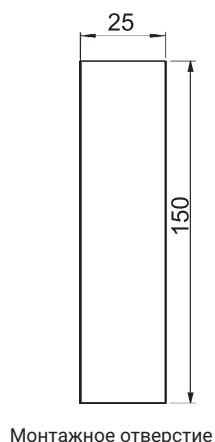
\* Возможность исполнения из нержавеющей стали.



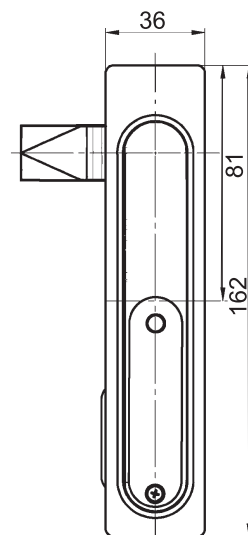
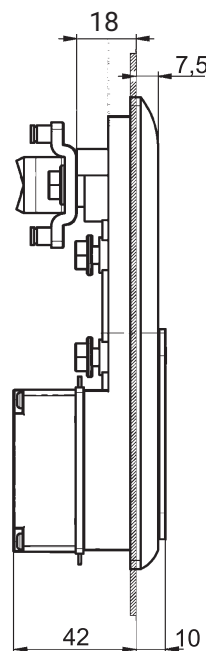
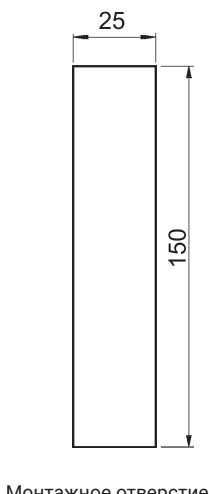
RS174.001



RS174.002



RS175.001

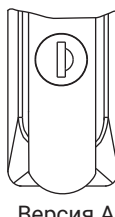
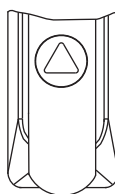
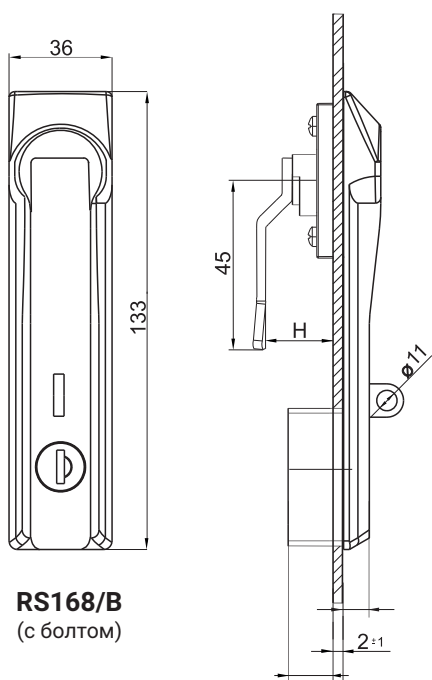
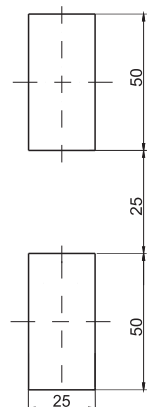
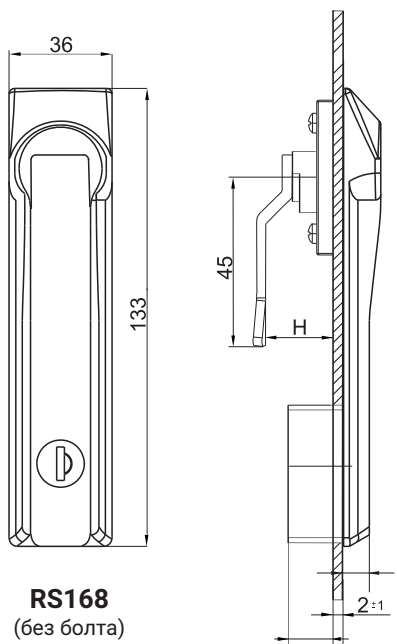


| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЕЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [C] |
|-----------|--------------------|----------|--------------|
|           |                    |          | RAL 9005     |
| RS174.001 |                    |          |              |
| RS174.002 |                    |          |              |
| RS175.001 | Вывеска, Ручка     | ZAMAK    | 04           |

Как заказывать: RS174.002 — [C]

Тип замка

Покрытие



| ТИП ЗАМКА                     | СОСТАВНЫЕ ЕЛЕМЕНТЫ       | МАТЕРИАЛ | ВЕРСИЯ |   | ПОКРЫТИЕ [C]   |
|-------------------------------|--------------------------|----------|--------|---|----------------|
|                               |                          |          | A      | B |                |
| <b>RS168</b><br><b>RS168B</b> | Наружная часть,<br>Ручка | ZAMAK    | A      | B | RAL 9005<br>04 |

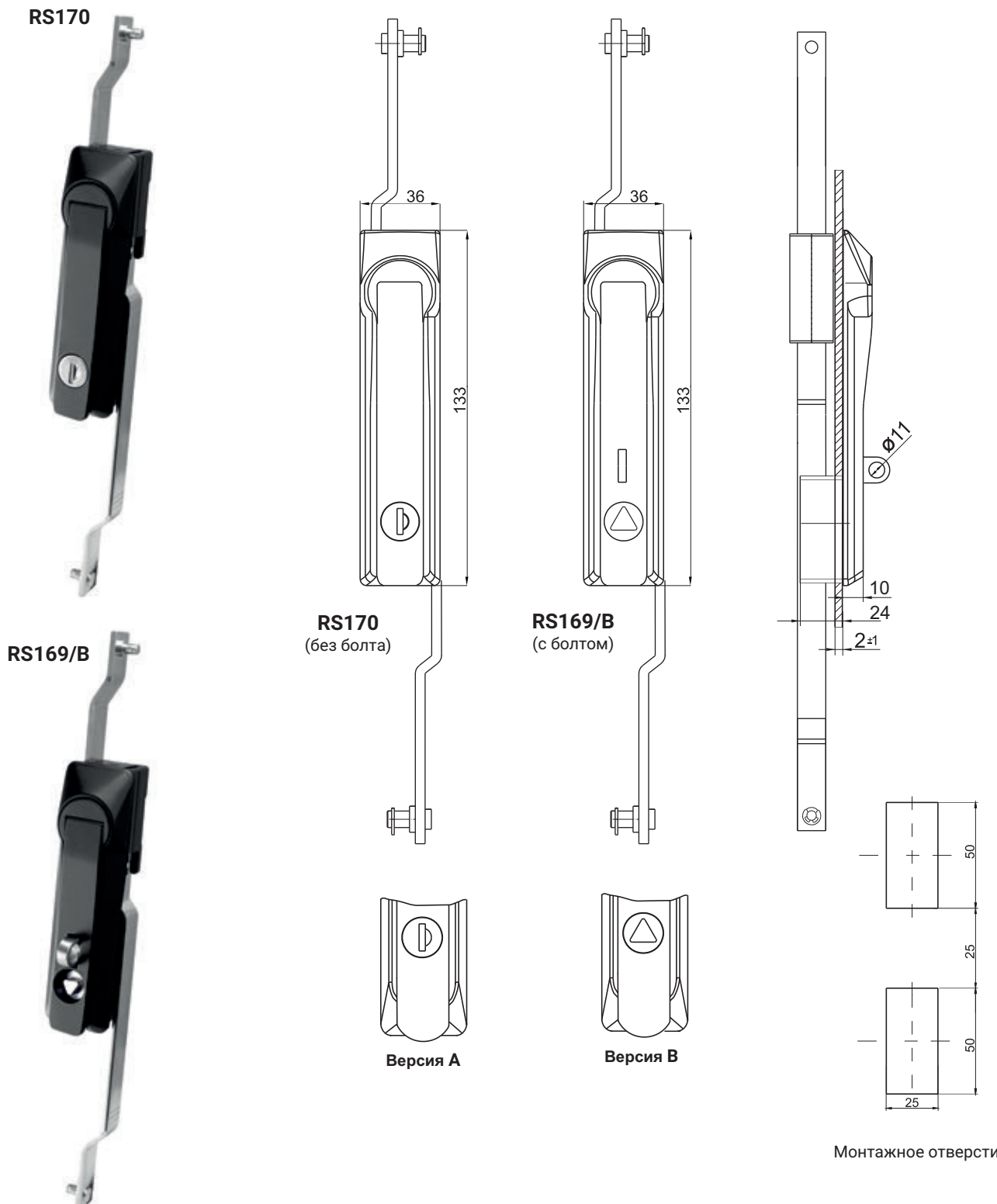
Как заказывать:

Тип замка

Версия

Покрытие

RS168 — A — [C]



| ТИП ЗАМКА               | СОСТАВНЫЕ ЕЛЕМЕНТЫ       | МАТЕРИАЛ | ВЕРСИЯ |   | ПОКРЫТИЕ [C]   |
|-------------------------|--------------------------|----------|--------|---|----------------|
|                         |                          |          | A      | B |                |
| <b>RS169B<br/>RS170</b> | Наружная часть,<br>Ручка | ZAMAK    | A      | B | RAL 9005<br>04 |

Как заказывать:

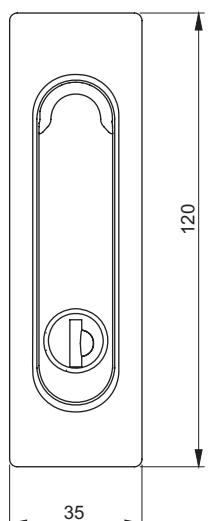
Тип замка

Версия

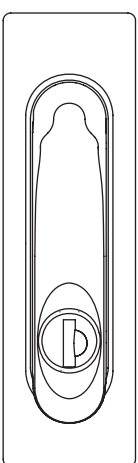
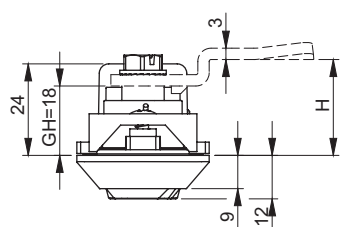
Покрытие

**RS169/B — A — [C]**

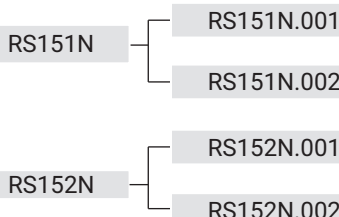
RS151.N



RS152.N

Вид и размер  
монтажных отверстий

Тип замка



RS151N.001



RS151N.002



RS152N.001



RS152N.002

| СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ       | МАТЕРИАЛ           | ПОКРЫТИЕ [C] |          |          | КОД КЛЮЧА     | СТЕРЖЕНЬ |
|--------------------------|--------------------|--------------|----------|----------|---------------|----------|
|                          |                    | XROM         | RAL 9005 | RAL 7035 |               |          |
| Вывеска                  | PA6 GF30           | -            | 07       | 08       |               |          |
| Ручка RS151              | PA6 GF30           | -            | 07       | 08       |               |          |
| Ручка RS152              | ZAMAK              | 01           | 04       | 05       |               |          |
| Адаптер языка 1C.903.003 | ZAMAK              | -            | -        | -        | Разный код RK | T9 KW8   |
| Накладка 1C.902.005      | PA6 GF30           | -            | 07       | -        |               |          |
| Крепежные элементы       | Оцинкованная сталь |              |          |          |               |          |

Как заказывать:

RS152.N.001 — 1333 — [C] — [C]

Тип замка

Тип стержня / Тип вставки

Отделка вывески

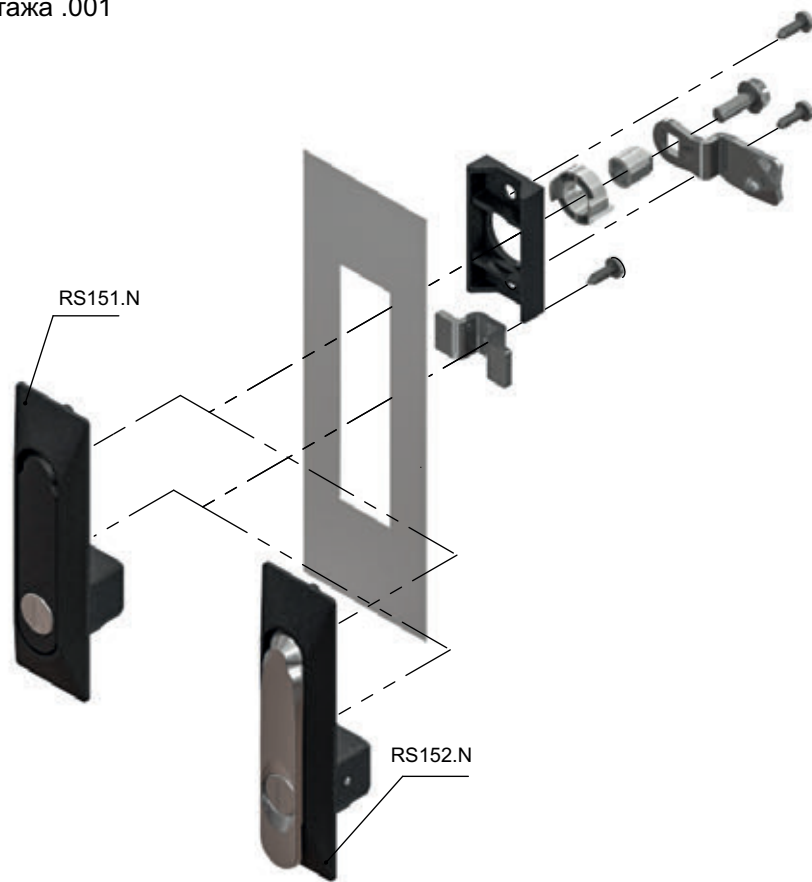
Отделка ручки

В комплекте находятся все элементы для установки замка.

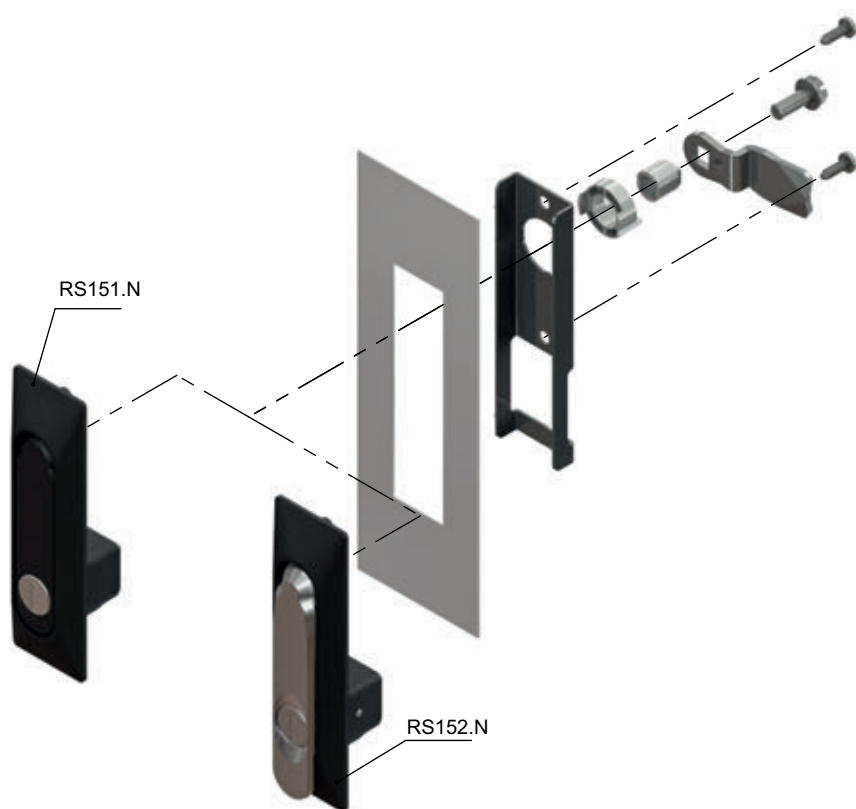
К замкам RS151N и RS152N надо отдельно заказать язык:

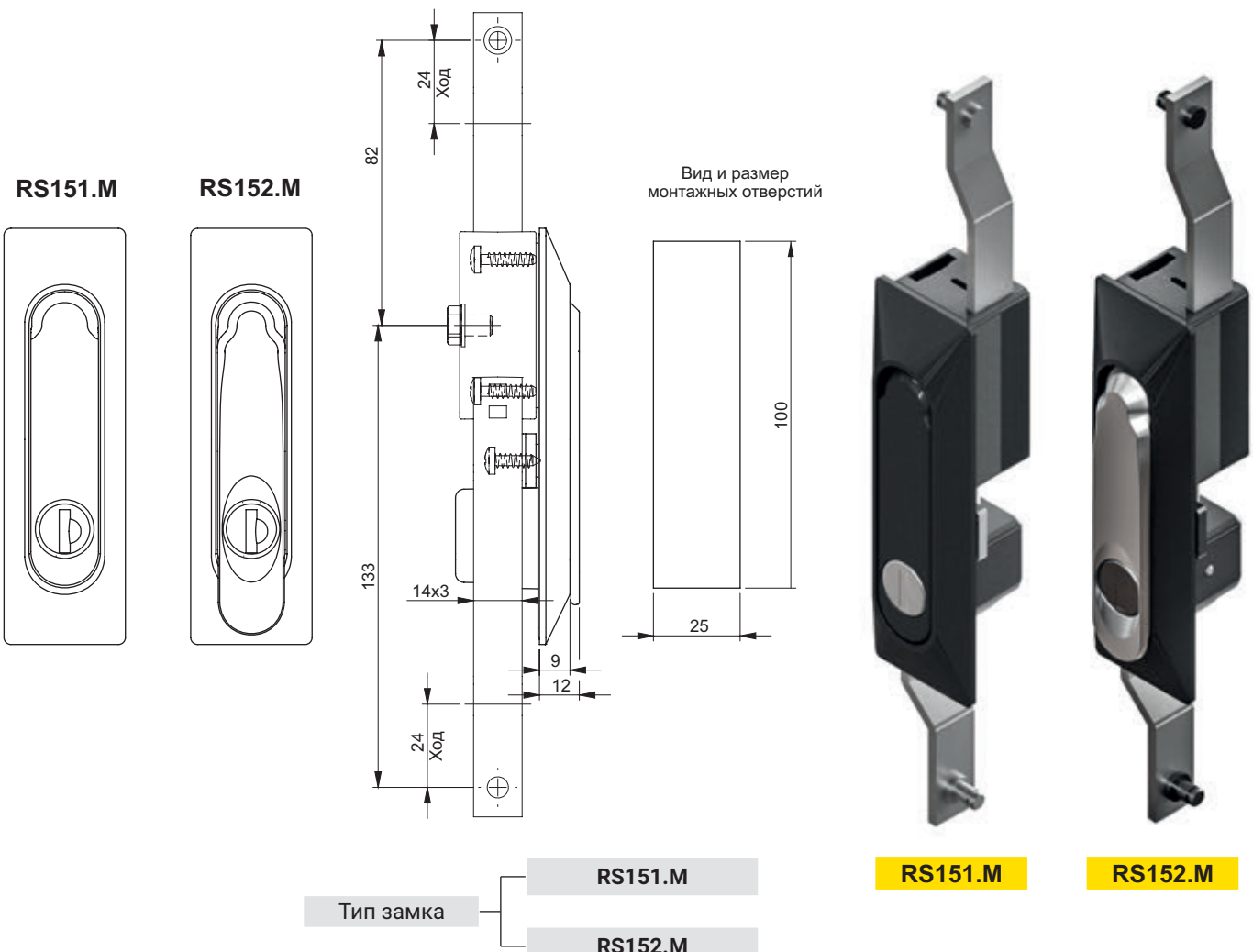
- Язык 1-пкт (группы: 11, 13).....стр.1C-10, 1C-11

Способ монтажа .001



Способ монтажа .002





| СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ           | ПОКРЫТИЕ [C] |          |          | ВСТАВКА С ЦИЛИНДРОМ | ВСТАВКА СО СТЕРЖНЕМ |
|--------------------|--------------------|--------------|----------|----------|---------------------|---------------------|
|                    |                    | ХРОМ         | RAL 9005 | RAL 7035 |                     |                     |
| Вывеска            | PA6 GF30           | -            | 07       | 08       | КОД КЛЮЧА           | СТЕРЖЕНЬ            |
| Ручка RS151        | PA6 GF30           | -            | 07       | 08       |                     |                     |
| Ручка RS152        | ZAMAK              | 01           | 04       | 05       |                     |                     |
| Корпус MZ          | PA6 GF30           | -            | 07       | -        | Разные коды RK      | T9                  |
| Плоские тяги MZ    | Оцинкованная сталь |              |          |          |                     | KW8                 |
| Крепежные элементы | Оцинкованная сталь |              |          |          |                     |                     |

Как заказывать:

RS152.M — 1333 — [C] — [C]

Тип замка

Тип стержня / код ключа

Отделка вывески

Отделка ручки

В комплекте находятся все элементы для установки замка.

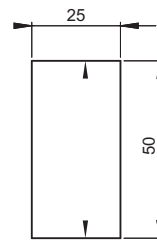
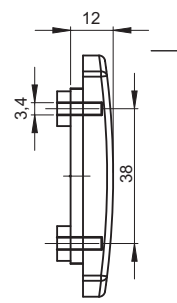
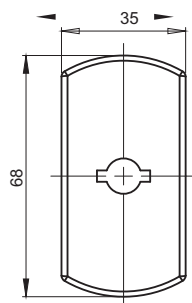
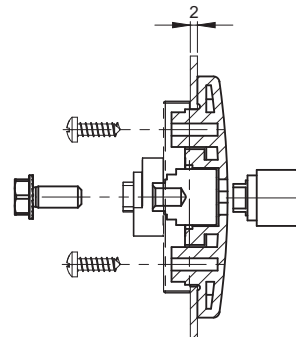
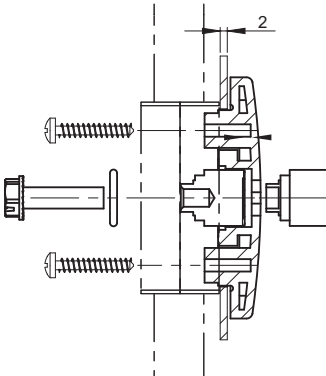
Добавочные элементы заказываются отдельно, смотри страница:

- Тяги.....стр. 1C-4, 1C-5, 1C-7

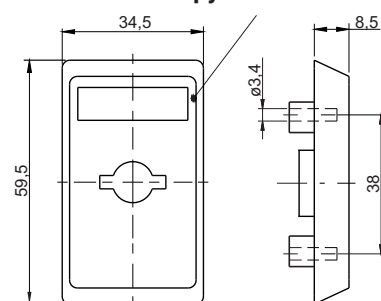
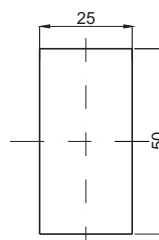
- Плоские тяги.....стр. 1C-34 до 1C-40.

\* Покрытие хром возможное только для замка RS152.N (ручка металлическая - ZAMAK5).

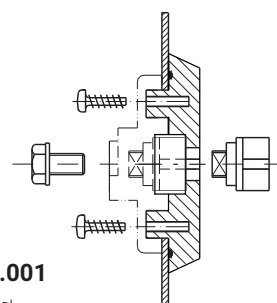
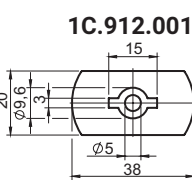
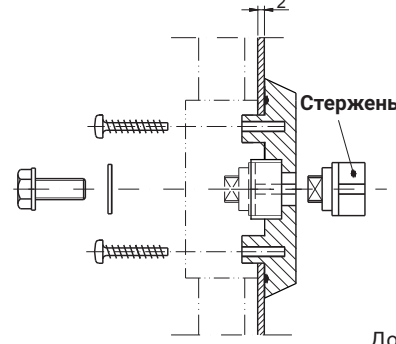
RW100.N

RW100.N  
(замок под накладку)RW100.M  
(замок под зубчатый механизм)

RW110.N

Форма и размер отверстий  
для установки замка

Наружная часть

RW110.N ...  
(замок под накладку)RW110.M ...  
(замок под зубчатый механизм)

## ЗАМЕЧАНИЯ:

Дополнительный составные  
элементы замков  
RW100.N, RW100.M,  
RW110.N, RW110.M,  
на стр. 1A-5, 1A-6.

Защита транспорта совместимая с замками: RW100, RW110, RW400

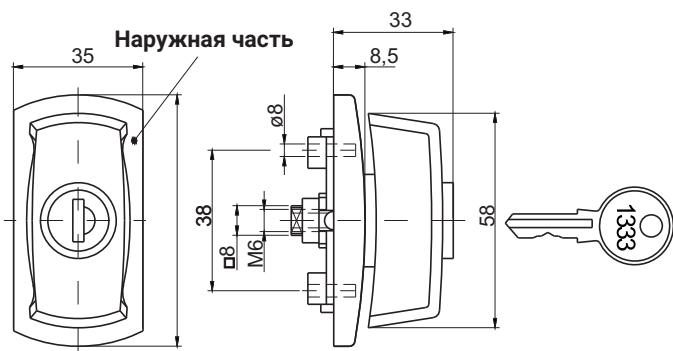
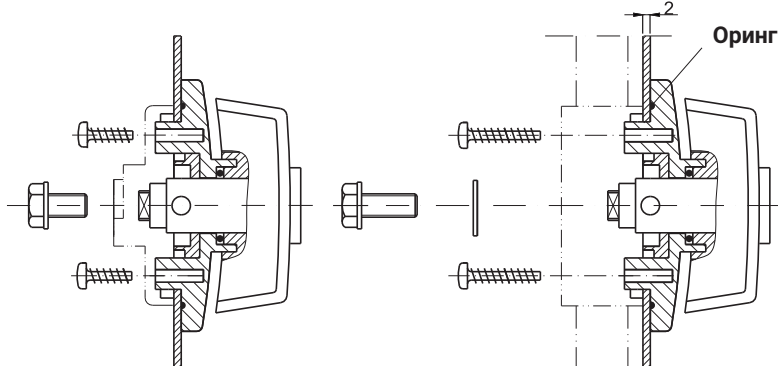
| ТИП ЗАМКА                            | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ       | МАТЕРИАЛ             | ПОКРЫТИЕ [C] |
|--------------------------------------|--------------------------|----------------------|--------------|
| RW100.N, RW100.M<br>RW110.N, RW110.M | Наружная часть           | Полиамид<br>PA6 GF30 | 07           |
| 1C.912.001                           | Задняя защита транспорта | Полиамид             | 07           |

Как заказывать:

Тип замка

Покрытие

RW110.N — [C]

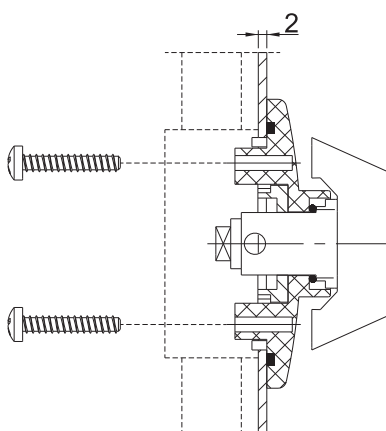
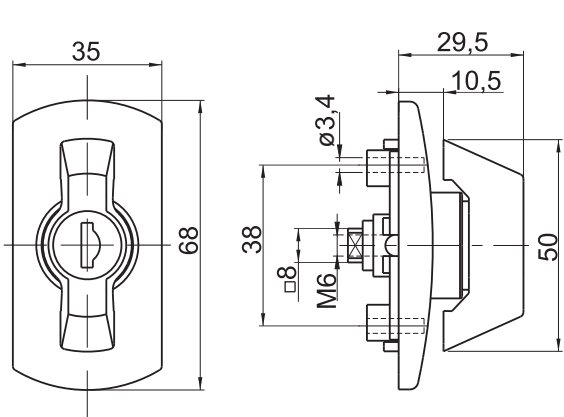
**RW200.N ...**  
(замок под накладку)**RW200.M ...**  
(замок под зубчатый механизм)

**ЗАМЕЧАНИЯ:**  
Дополнительный составные  
элементы замков  
**RW200.N, RW200.M,**  
на стр. 1A-5, 1A-6.

| ТИП ЗАМКА                        | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ             | ПОКРЫТИЕ [С]   |
|----------------------------------|--------------------|----------------------|----------------|
| <b>RW200.N</b><br><b>RW200.M</b> | Наружная часть     | Полиамид<br>PA6 GF30 | RAL 9005<br>07 |

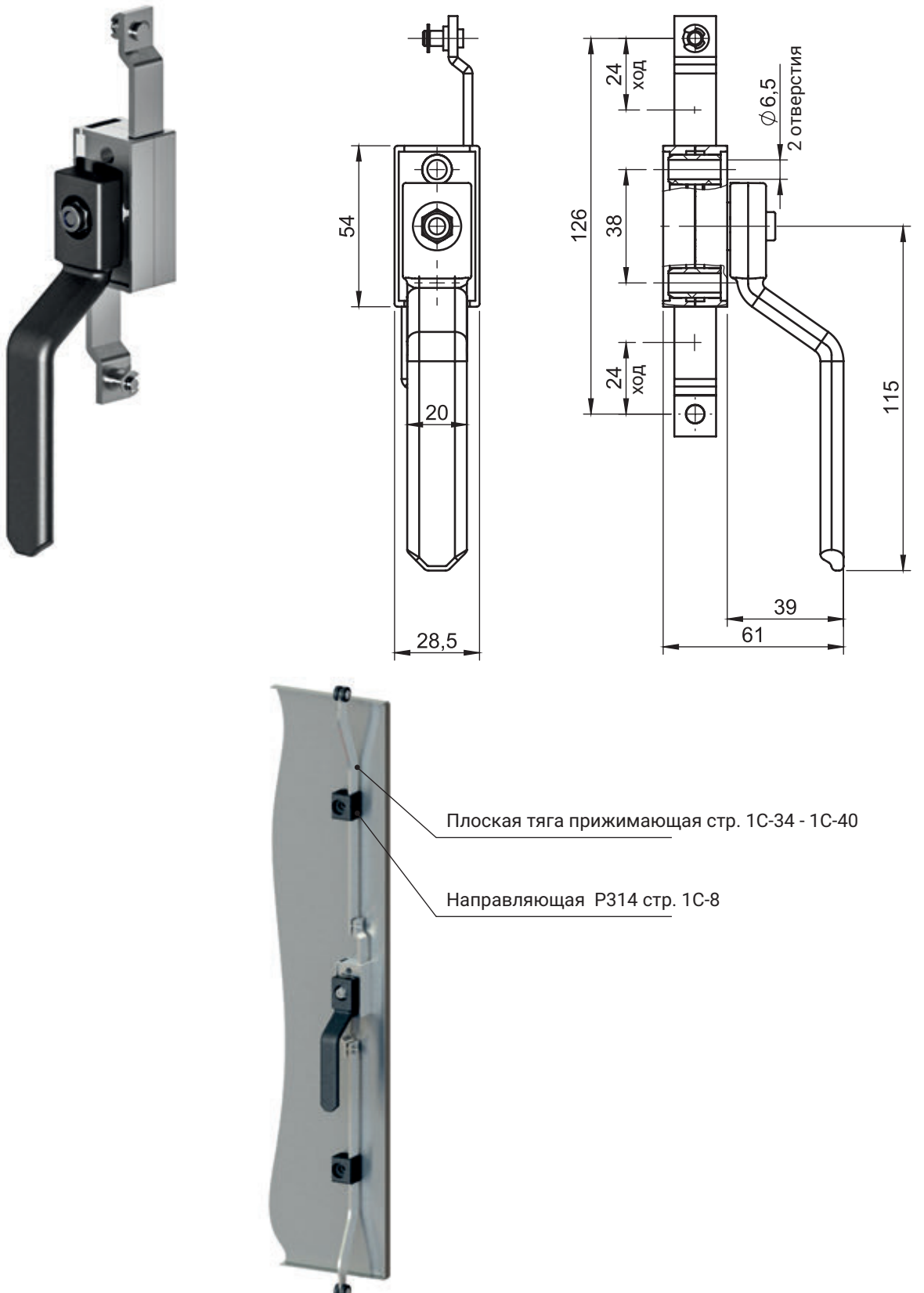
Как заказывать:  
Тип замка      **RW110.N** — [С]  
Покрытие

### Замок с ручкой-бабочкой RW500

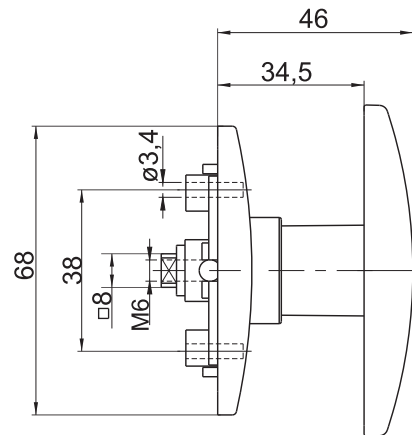
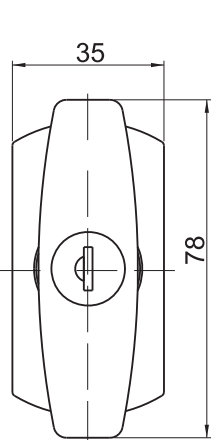


| ТИП ЗАМКА           |                     |                     | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ      | МАТЕРИАЛ                   | ПОКРЫТИЕ [С] |
|---------------------|---------------------|---------------------|-------------------------|----------------------------|--------------|
| Вставка код 1333    | разный код          | Без вставки         |                         |                            | RAL 9005     |
| <b>1B.RW500.001</b> | <b>1B.RW500.002</b> | <b>1B.RW500.003</b> | Наружная часть<br>Ручка | Полиамид PA6 GF30<br>ZAMAK | 07<br>04     |

## MZ1-DB.002, MZ1K-DB.002, MZ1P-DB.002

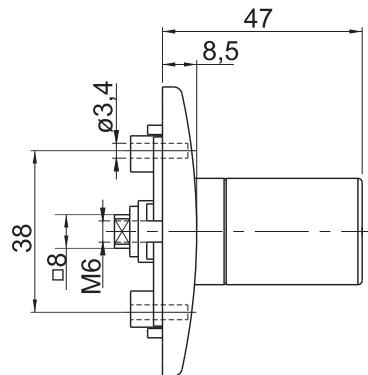
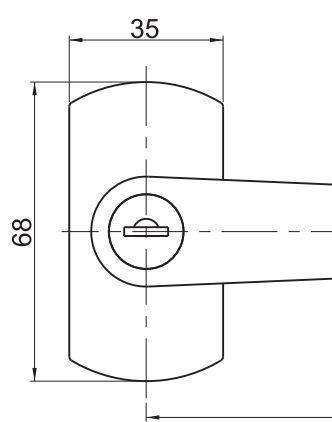


| НОМЕР В КАТАЛОГЕ   | ВЕРСИЯ                       | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ    |
|--------------------|------------------------------|--------------------|-------------|
| <b>MZ1-DB.002</b>  | С защитой стопорными шайбами | Корпус механизма   | Замак       |
| <b>MZ1K-DB.002</b> | С квадратной защитой         | Тяжи               | Сталь оцинк |
| <b>MZ1P-DB.002</b> | С образной защитой           | Внутренняя ручка   | Полиамид    |

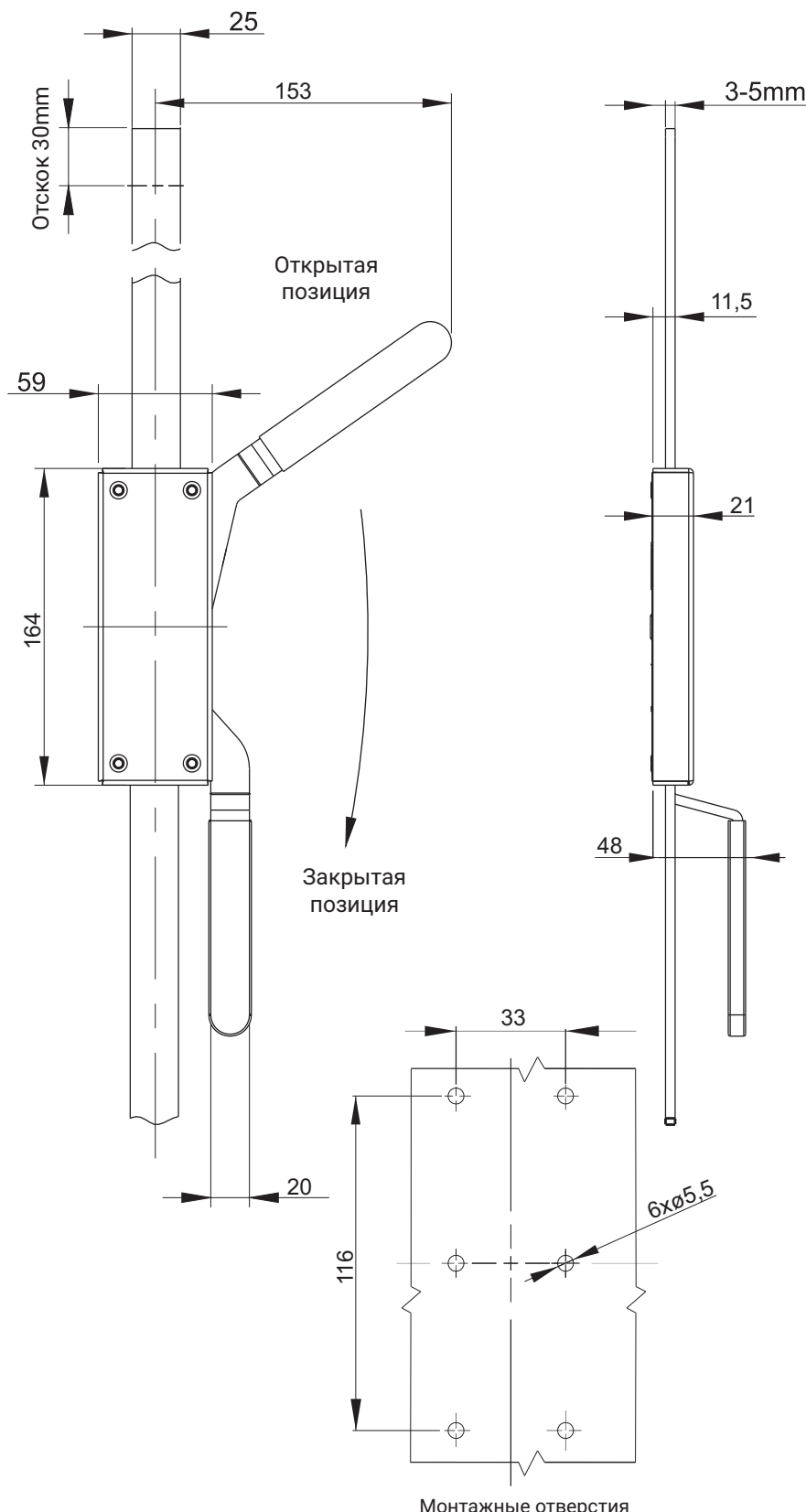
**Замок с ручкой Т RW510**

| ТИП ЗАМКА        |              |              | СОСТАВНЫЕ ЕЛЕМЕНТЫ        | МАТЕРИАЛ                   | ПОКРЫТИЕ [С] |
|------------------|--------------|--------------|---------------------------|----------------------------|--------------|
| Вставка код 1333 | разный код   | Без вставки  |                           |                            |              |
| 1B.RW510.001     | 1B.RW510.002 | 1B.RW510.003 | Наружная часть<br>Ручка Т | Полиамид PA6 GF30<br>ZAMAK | 07<br>04     |

Как заказывать:  
 Тип замка **1B.RW510.001** — **[С]**  
 Покрытие

**Замок с ручкой L RW520**

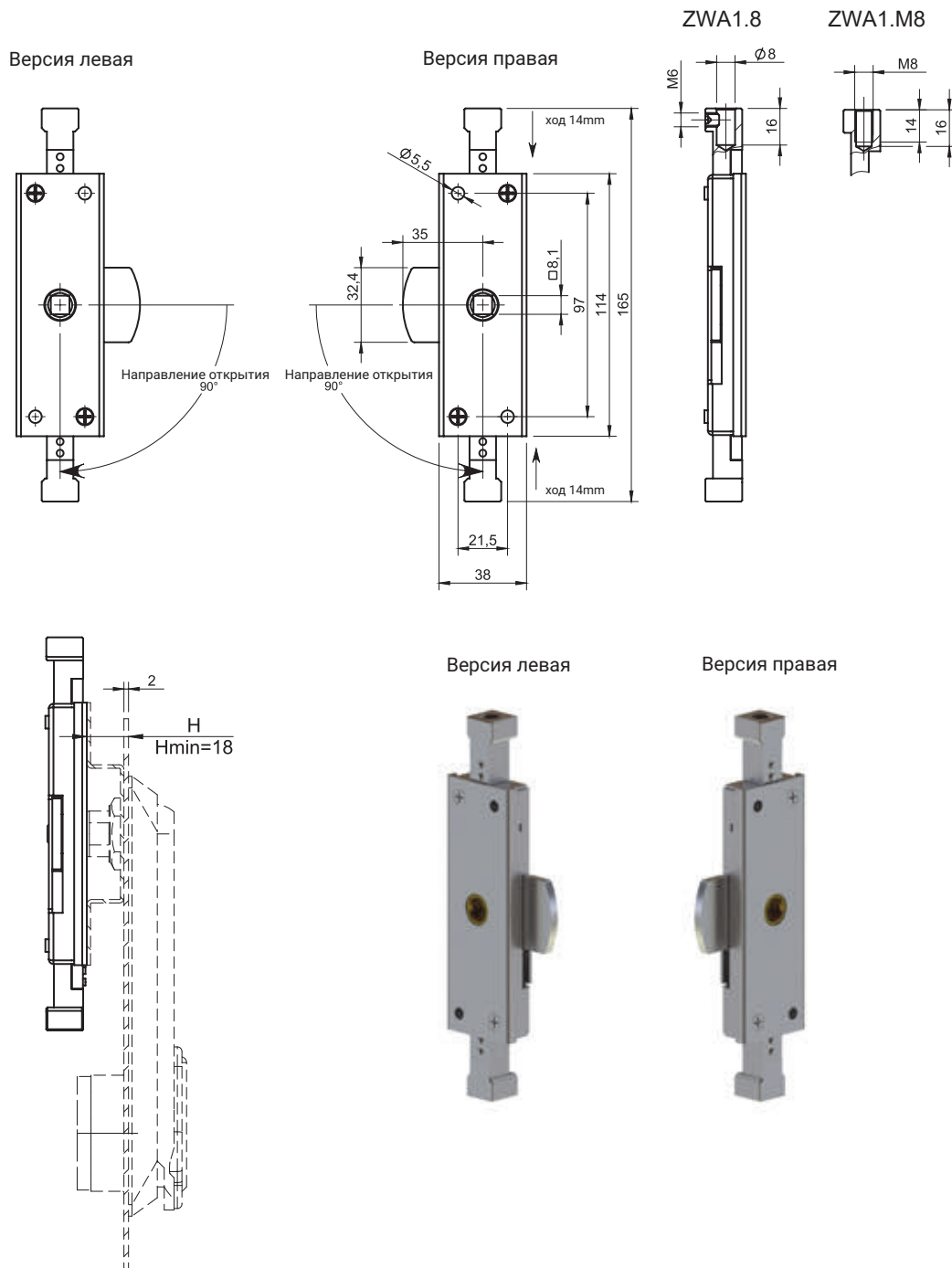
| ТИП ЗАМКА        |              |              | СОСТАВНЫЕ ЕЛЕМЕНТЫ        | МАТЕРИАЛ                   | ПОКРЫТИЕ [С] |
|------------------|--------------|--------------|---------------------------|----------------------------|--------------|
| Вставка код 1333 | разный код   | Без вставки  |                           |                            |              |
| 1B.RW520.001     | 1B.RW520.002 | 1B.RW520.003 | Наружная часть<br>Ручка L | Полиамид PA6 GF30<br>ZAMAK | 07<br>04     |



**Внимание:** возможность заказа замка с закрывающими тягами.

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ    | НАЗВАНИЕ              | МАТЕРИАЛ     |
|---------------------|-----------------------|--------------|
| 1B.530.001 - Правый |                       |              |
| 1B.530.002 - Левый  | Замок внутренний ZWDB | Сталь - цинк |

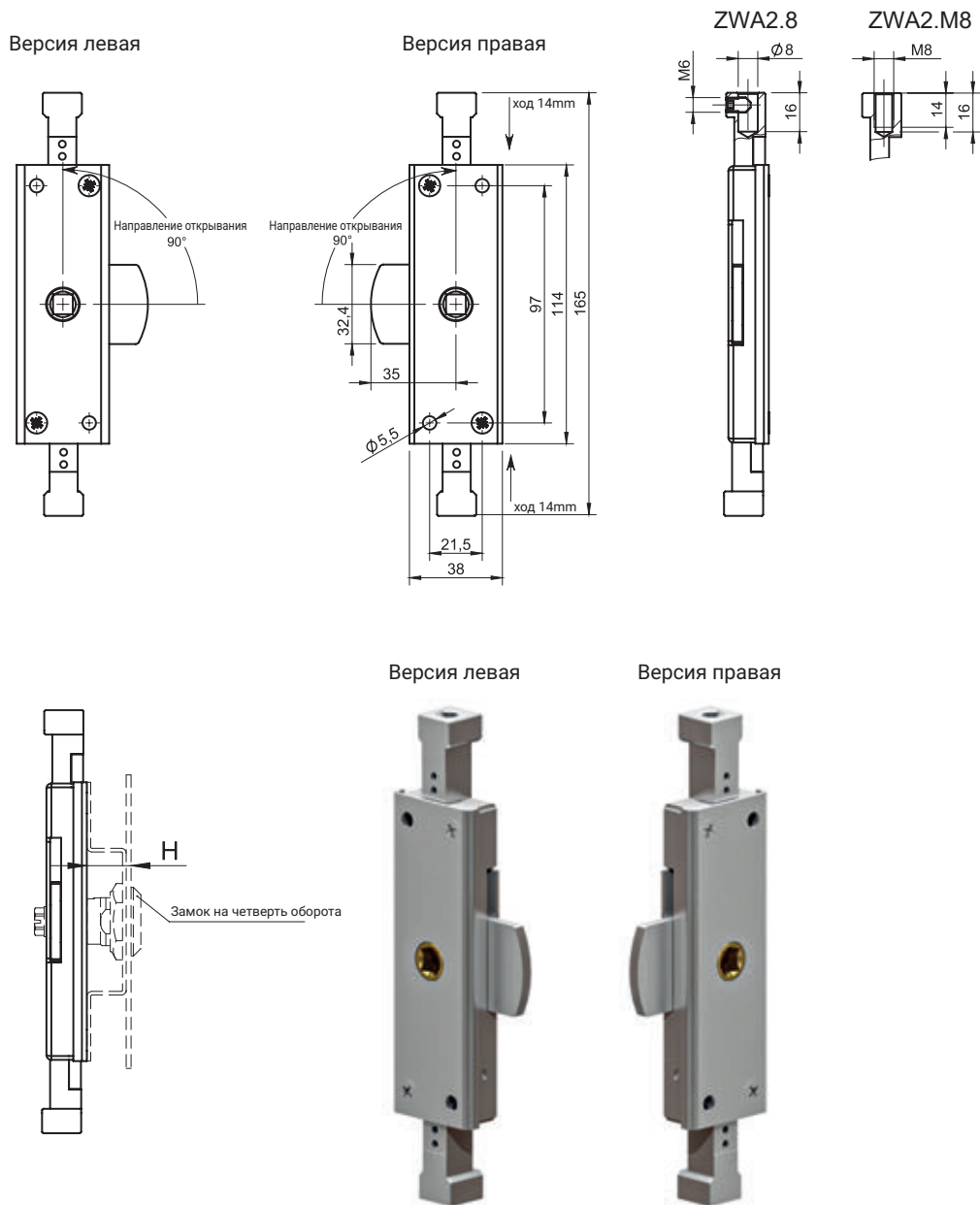
Замок ZWA1 двигается при помощи откидной ручки



Замок ZWA1 взаимодействует с замком RS130 стр. 1B-8 и с замком RS200 стр. 1B-3  
Заказывая замок RS который должен сотрудничать с замком ZWA1 надо добавить к номеру из каталога замка RS окончание ZWA1

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | ВЕРСИЯ | СПОСОБ КРЕПЛЕНИЯ ШТАНГИ | МАТЕРИАЛ     |
|------------------|--------|-------------------------|--------------|
| 1B.ZWA1.8.101    | Правая | Отверстие Ø8            | Сталь - цинк |
| 1B.ZWA1.M8.101   |        | Отв. С резьбой M8       |              |
| 1B.ZWA1.8.102    | Левая  | Отверстие Ø8            |              |
| 1B.ZWA1.M8.102   |        | Отв. С резьбой M8       |              |

**Замок ZWA2 движется при помощи четверть оборотного замка**

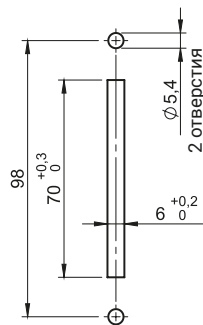
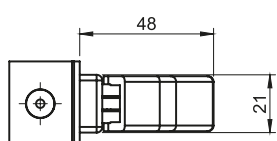


Замок ZWA2 сотрудничает с четверть оборотовыми замками M22-2, M22-30, M22-40, M22-60, 2.L, 2.T, 2.PM. Высота Н равна высоте GH используемого замка.

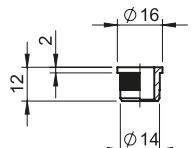
Заказывая четверть оборотовый замок который должен сотрудничать с замком ZWA2 надо добавить к номеру из каталога замка окончание ZWA2

| ЗАМОК НАГОНЯЮЩИЙСЯ           | ВЫСОТА Н [мм] |
|------------------------------|---------------|
| M22-3, 2.L18, 2.T18, 2.PM18  | 18            |
| M22-30, 2.L30, 2.T30 2.PM30  | 30            |
| M22-40, 2.L40, 2.T40, 2.PM40 | 40            |
| M22-60, 2.L60, 2.T60, 2.PM60 | 60            |

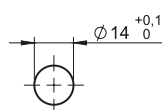
| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | ВЕРСИЯ | СПОСОБ КРЕПЛЕНИЯ ШТАНГИ | МАТЕРИАЛ     |
|------------------|--------|-------------------------|--------------|
| 1B.ZWA2.8.201    | Правая | Отверстие Ø8            | Сталь - цинк |
| 1B.ZWA2.M8.201   |        | Отв. С резьбой M8       |              |
| 1B.ZWA2.8.202    | Левая  | Отверстие Ø8            | Сталь - цинк |
| 1B.ZWA2.M8.202   |        | Отв. С резьбой M8       |              |



Монтажное отверстие замка-рычага



Монтажное отверстие направляющей втулки



Направляющая втулка



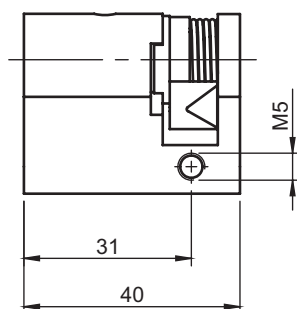
| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ  | МАТЕРИАЛ   | ПОКРЫТИЕ [C] |
|------------------|---------------------|------------|--------------|
|                  |                     |            | RAL 9005     |
| 1B.ZD100.001     | Замок-рычаг         | Алюминий   | 04           |
|                  | Направляющая тяжей  | Сталь цинк | -            |
| 1B.ZD100.001.06  | Запирающий тяж Ø 10 | Сталь цинк | -            |
| 1B.ZD100.001.07  | Направляющая втулка | Латунь     | -            |

При заказе засовов 1B.ZD100.001.06 пожалуйста, укажите длину L.

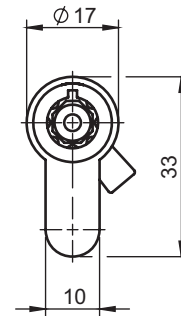
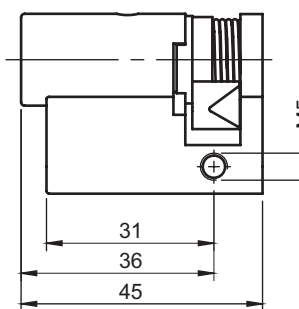
## Вставка с цилиндром с колесами радиальными типа WCM



WCM.001



WCM.002

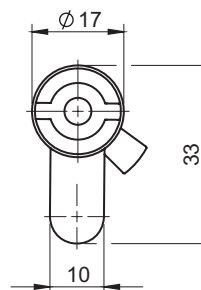
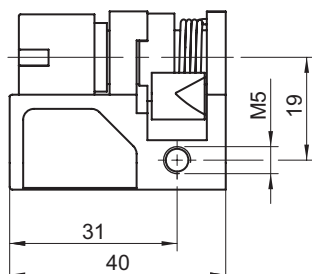


Вынимание ключа возможно только в закрытой позиции

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | ТИП КЛЮЧА | МАТЕРИАЛ |
|------------------|-----------|----------|
| WRS-WCM.001      |           | ZAMAK    |
| WRS-WCM.002      | WCM       |          |



ВСТАВКА ЗАЩЕЛКИВАЮЩАЯ



## ТИП СТЕРЖЕНЬ [X]

|    |    |    |    |    |     |      |     |     |     |   |   |    |   |     |
|----|----|----|----|----|-----|------|-----|-----|-----|---|---|----|---|-----|
|    |    |    |    |    |     |      |     |     |     |   |   |    |   |     |
| D3 | D5 | T6 | T7 | T9 | T10 | T13i | KW6 | KW7 | KW8 | S | N | C9 | L | D13 |

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [C] |      |
|------------------|----------|--------------|------|
| WRS-X            | ZAMAK    | Никель       | Цинк |

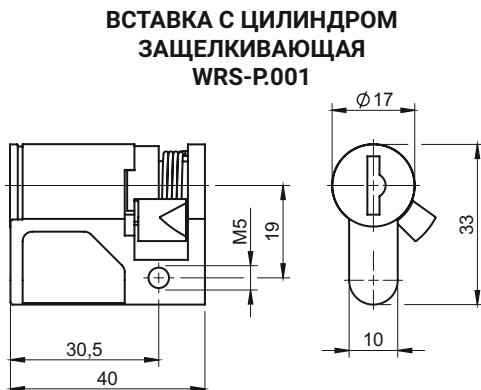
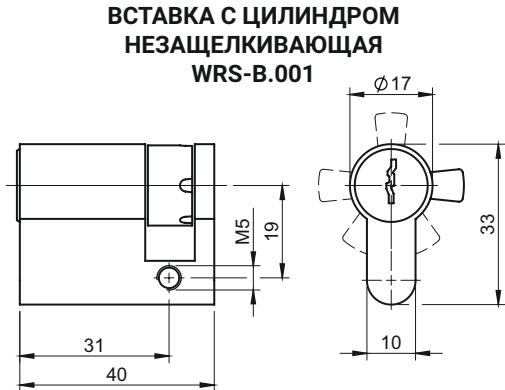
Как заказывать :

Номер в каталоге

WRS — D5 — [C]

Тип болта

Покрытие

**ВНИМАНИЕ:**

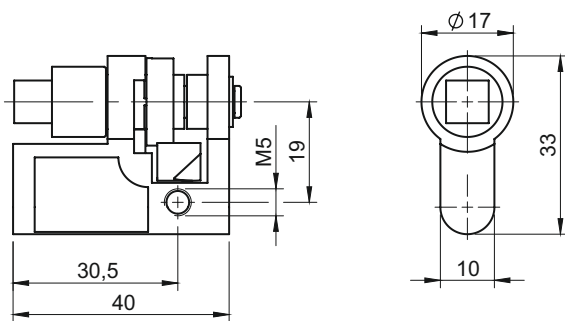
Есть возможность заказа вставки патентной защелкивающей с разным кодом ключа.

**ВНИМАНИЕ:**

Вставку с цилиндром можно заказать с одним кодом или разными кодами ключа

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ  | КОД КЛЮЧА  | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [C] |
|-------------------|------------|----------|--------------|
| WRS-B.001 - JK    | Тот же код | Латунь   | -            |
| WRS-B.001 - RK    | Другой код |          |              |
| WRS-P.001 - 1333  | Код 1333   |          |              |
| WRS-P.002 - 405E  | Код 405E   | ZAMAK    |              |
| WRS-P.002 - 455E  | Код 455E   |          | Никель       |
| WRS-P.002 - 1242E | Код 1242E  |          |              |
| WRS-P.002 - 2342E | Код 2342E  |          |              |

Вставка незащелкивающаяся повернутая на 360°  
WRS-360

**ТИП СТЕРЖЕНЬ [X]**

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [C] |      |
|------------------|----------|--------------|------|
|                  |          | Никель       | Цинк |
| WRS-360-X        | ZAMAK    | 02           | 03   |

**Как заказывать :**

Номер в каталоге

WRS-360

—

D5

—

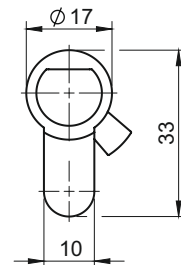
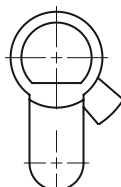
[C]

Тип болта

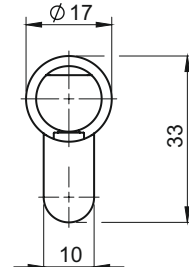
Покрытие



**Вставка защелкивающаяся с трудным доступом  
WRS-D13.001 / WRS-D13.002**

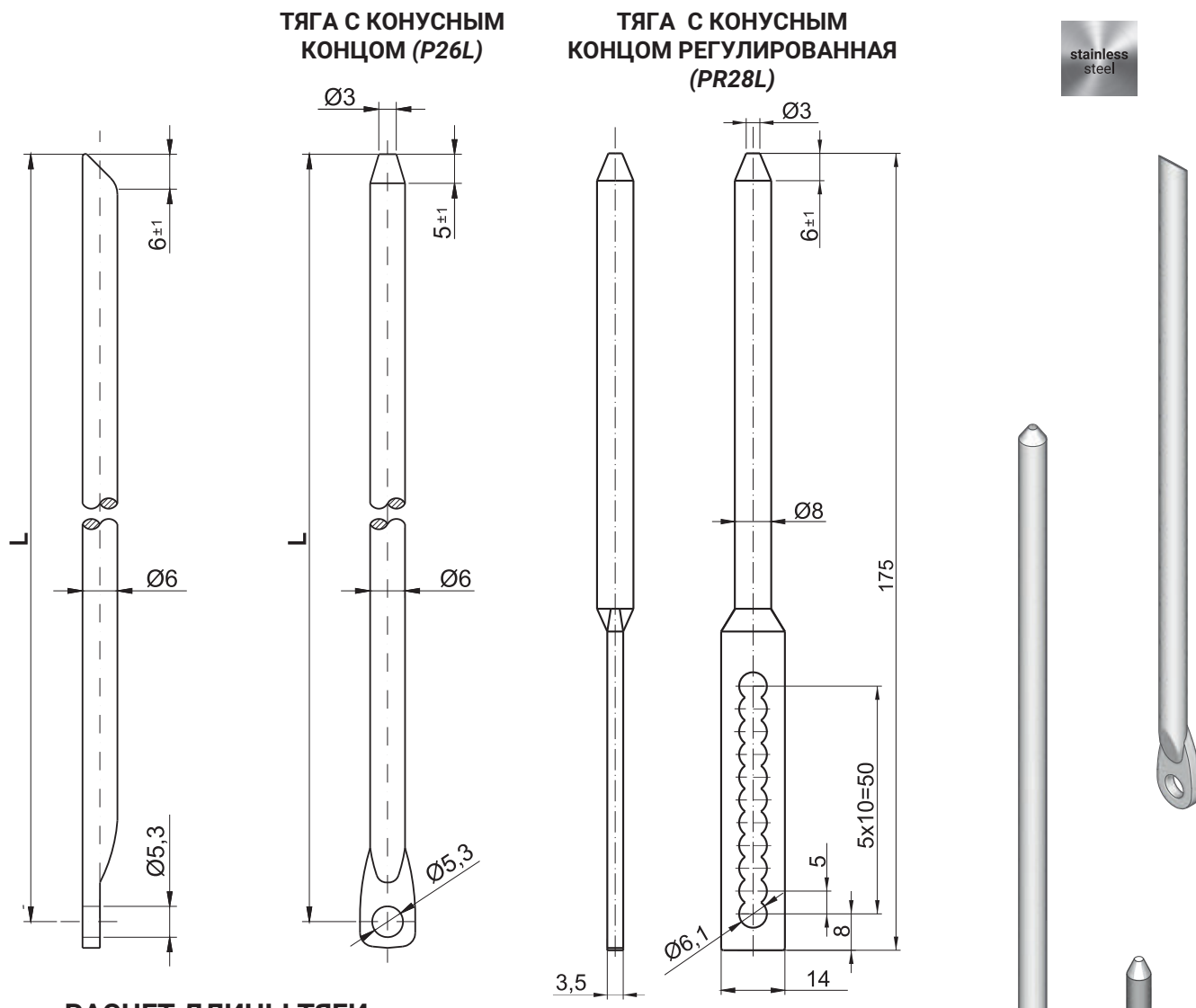
**WRS-D13.001****WRS-D13.002**

**Вставка незащелкивающаяся с трудным доступом с оборотом 360°  
WRS-D13.003 / WRS-D13.004**

**WRS-D13.003****WRS-D13.004**

Вставки WRS-D13 работают только с определенными замками типа: RS420, RS520, RS420/U, RS520/U. Вставки WRS-D13.003 и WRS-D13.004 позволяют на оборот ключа на 360°, вынимание ключа возможно только в открытой позиции, позиция открытая сигнализируется легким щелчком. Основной ключ для вставок с трудным доступом - 2.KL-D13S.008 (стр. 2A-115)

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ   | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ                        | МАТЕРИАЛ               | ПОКРЫТИЕ [C] |
|--------------------|---|------------------------|--------------|
| <b>WRS-D13.001</b> | Корпус<br>Подвижной стержень              | Замак                  | Никель       |
| <b>WRS-D13.002</b> | Постоянный стержень                       | Замак<br>Сталь - цинк  | -            |
| <b>WRS-D13.003</b> | Корпус                                    | Замак                  | Никель-      |
| <b>WRS-D13.004</b> | Подвижной стержень<br>Постоянный стержень | Латунь<br>Сталь - цинк | -            |

**РАСЧЕТ ДЛИНЫ ТЯГИ**

a) язык 3-пкт прикрепленный в середине двери:

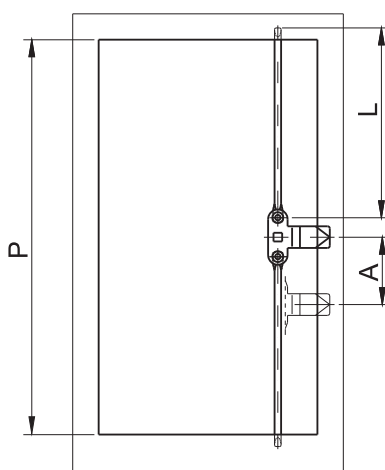
$$L = \frac{P - 12\text{mm}}{2}$$

b) в случае когда пункт прикрепления языка передвинутый о размер A:

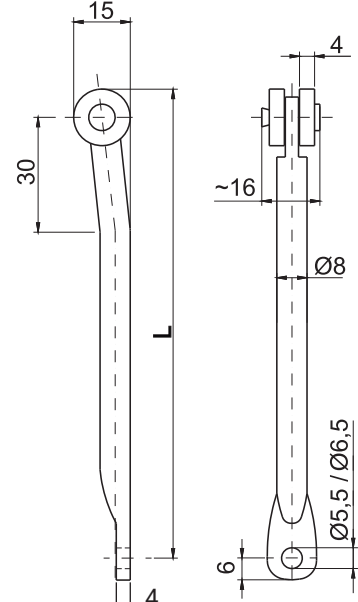
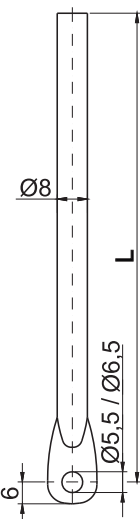
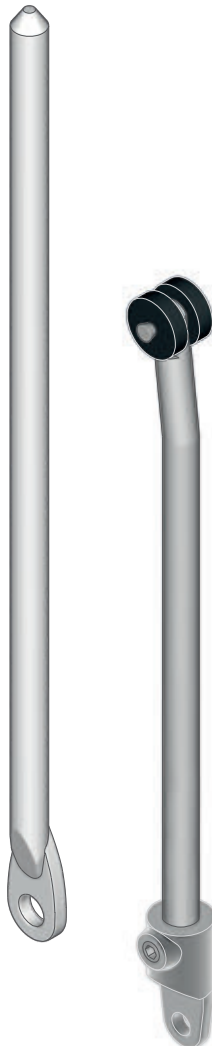
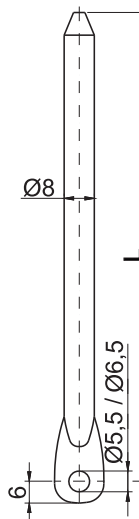
L = рассчитываем как в пкт а), однако:

- тяга выше L<sub>w</sub> = L + A
- тяга ниже L<sub>n</sub> = L - A

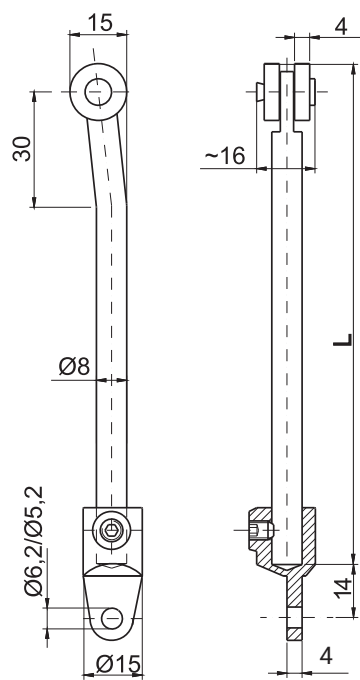
L – длина тяги [мм]



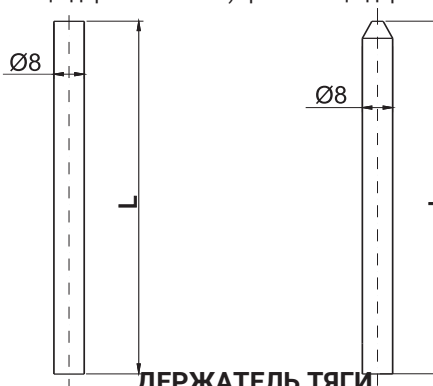
| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | НАЗВАНИЕ                           | МАТЕРИАЛ     |
|------------------|------------------------------------|--------------|
| P16 L            | Тяга с срезанным концом            | Сталь - цинк |
| P26 L            | Тяга с конусным концом             | Сталь - цинк |
| PR28 L           | Тяга с конус. конц. регулированная | Сталь - цинк |


**ТЯГА С РОЛИКАМИ  
(P38 L)**

**ТЯГА С ПЛОСКИМ  
КОНЦОМ  
(P48 L)**

**ТЯГА СО КОНУСНЫМ  
КОНЦОМ  
(P28 L)**

**ТЯГА С РОЛИКАМИ  
(P38/U L)**

(возможность регулирования при помощи держателя тяги)


**ТЯГА С ПЛОСКИМ  
КОНЦОМ  
(P48/U L)**

(возможность регулирования при помощи держателя тяги)

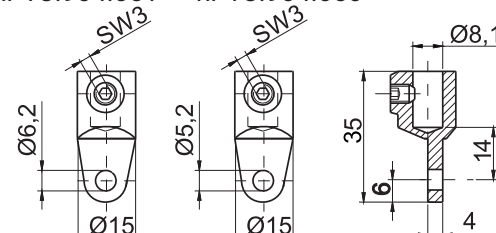

**ТЯГА СО КОНУСНЫМ  
КОНЦОМ  
(P28/U L)**

(возможность регулирования при помощи держателя тяги)

**ДЕРЖАТЕЛЬ ТЯГИ**

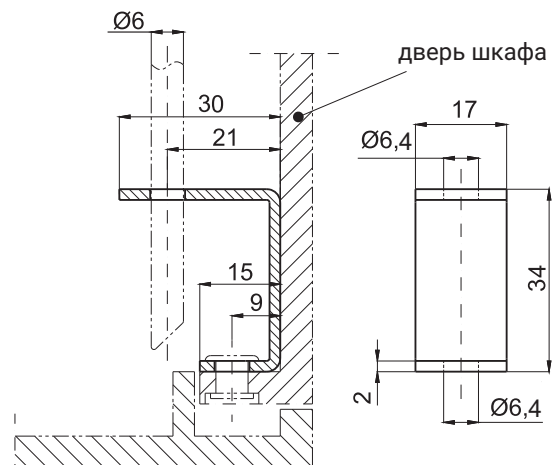
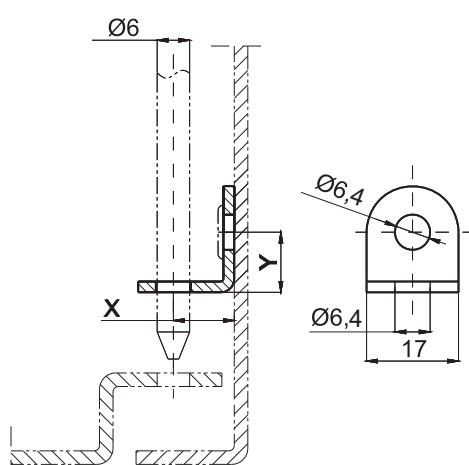
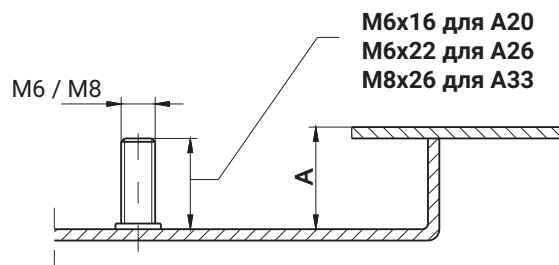
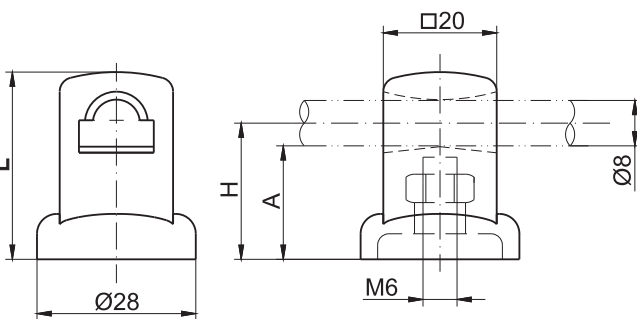
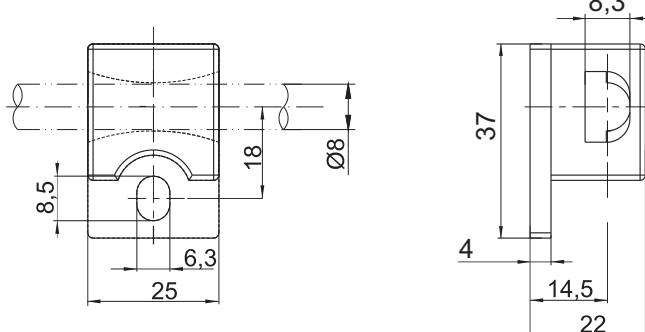
nr 1C.904.051

nr 1C.904.050

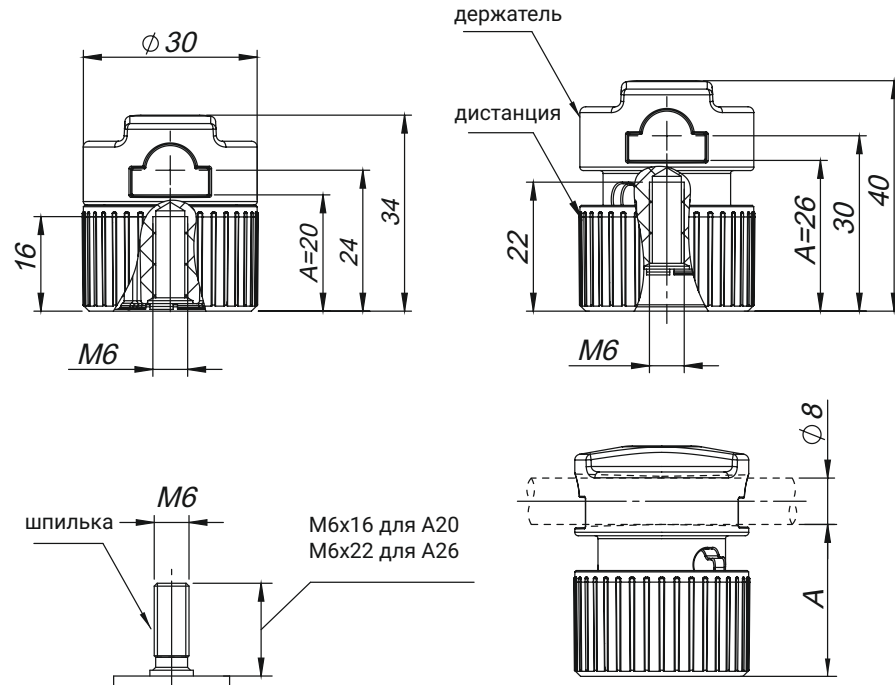


L – длина тяги [мм]

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ       | НАЗВАНИЕ  | МАТЕРИАЛ                 |
|------------------------|---|--------------------------|
| P28 L                  | Тяга со конусным концом   | Сталь - цинк             |
| P38 L                  | Тяга с роликами   | Сталь - цинк, ролики-РАБ |
| P48 L                  | Тяга с плоским концом   | Сталь - цинк             |
| P28/U L                | Тяга со конусным концом<br>возможность<br>регулирования<br>при помощи<br>держателя тяги | Сталь - цинк             |
| P38/U L                | Тяга с роликами<br>при помощи<br>держателя тяги   | Сталь - цинк, ролики-РАБ |
| P48/U L                | Тяга с плоским концом<br>при помощи<br>держателя тяги                                   | Сталь - цинк             |
| 1.C.904.051,1C.904.050 | Держатель тяги  | ZAMAK - цинк             |
| 1C.904.052             | Держатель тяги  | Нержавеющая сталь        |

**НАПРАВЛЯЮЩАЯ Ø6 - U****НАПРАВЛЯЮЩАЯ Ø6 - L****НАПРАВЛЯЮЩАЯ Ø8****НАПРАВЛЯЮЩАЯ RW**

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | НАЗВАНИЕ          | РАЗМЕР НАПРАВЛЯ. Ø8, Ø6 [мм] |    |    |      |    | МАТЕРИАЛ          |
|------------------|-------------------|------------------------------|----|----|------|----|-------------------|
|                  |                   | A                            | L  | H  | X    | Y  |                   |
| 1C.906.008       |                   | 20                           | 33 | 24 | -    | -  |                   |
| 1C.906.009       | Направляющая Ø8   | 26                           | 39 | 30 | -    | -  | Раб цвет RAL 9005 |
| 1C.906.010       |                   | 32                           | 45 | 36 | -    | -  |                   |
| 1C.906.002       |                   | -                            | -  | -  | 11,5 | 8  |                   |
| 1C.906.003       | Направляющая Ø6 L | -                            | -  | -  | 22,5 | 27 | Сталь - цинк      |
| 1C.906.001       |                   |                              |    |    |      |    |                   |
| 1C.906.013       |                   |                              |    |    |      |    |                   |



Расположение A20 и A26 согласно чертежу.

Чтобы изменить положение с A20 на A26 надо, держая за держатель, сделать поворот согласно с движением часов до момента, когда не будет дальнейшей возможности поворота.

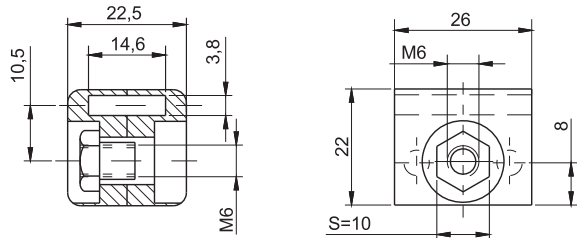
Изменение положения направляющей с позиции A20 на A26 возможна после демонтажа направляющей из винта.

Есть возможность применения одного размера шпильки M6x16 для двух версий направляющих.

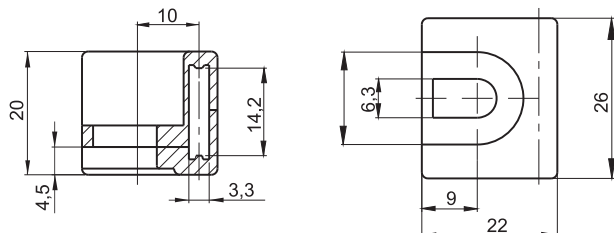
| Прочность на разрыв [кг] |     |     | Момент затяжания |
|--------------------------|-----|-----|------------------|
| Длина шпильки L          | A20 | A26 |                  |
| L=16mm                   | 500 | 400 | do 2Nm           |
| L=22mm                   | -   | 500 |                  |

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | НАЗВАНИЕ             | МАТЕРИАЛ         | ПОКРЫТИЕ [С]   |
|------------------|----------------------|------------------|----------------|
| 1C.906.100       | Направляющая тяг Ø 8 | Полиамид PA GF30 | RAL 9005<br>07 |

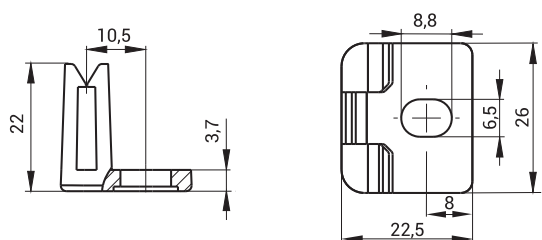
1C.906.012



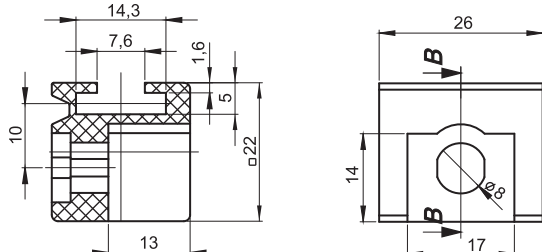
1C.906.014



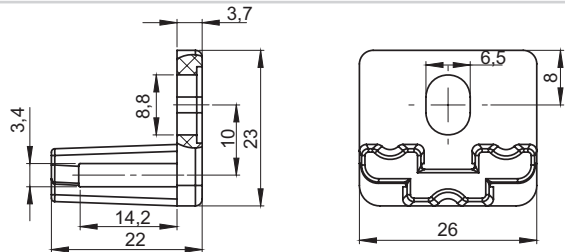
1C.906.015



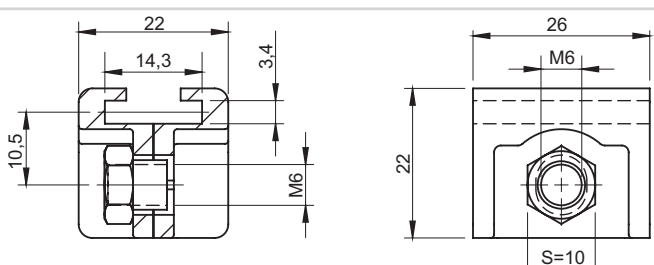
1C.906.018



1C.906.019

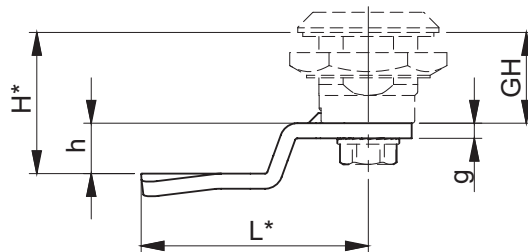


1C.906.020

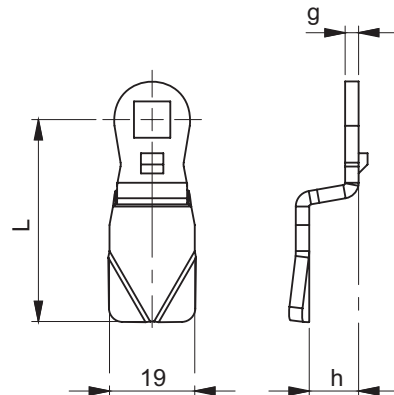


| № В КАТАЛОГЕ | НАЗВАНИЕ                 | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕНМЕНТЫ  | МАТЕРИАЛ              |
|--------------|--------------------------|----------------------|-----------------------|
| 1C.906.012   | Направляющая Р314        | Направляющая Р314    | Раб цвет RAL 9005     |
|              |                          | Гайка                | Сталь - цинк          |
| 1C.906.014   | Направляющая Р314 вер. 2 | Направл. Р314 вер. 2 | РА6 цвет RAL 9005     |
| 1C.906.015   | Направ. Р314 защелкив.   | Направл. защелкив.   | РА6 цвет RAL 9005     |
| 1C.906.018   | Направляющая Р314 вер. 3 | Направл. Р314 вер. 3 | РА6 цвет RAL 9005     |
| 1C.906.019   | Направ. Р314 закрыто     | Направ. Р314 закрыто | РА6 цвет RAL 9005     |
| 1C.906.020   | Направляющая Р314 SN     | Направляющая, Гайка  | Нержавеющая сталь 316 |

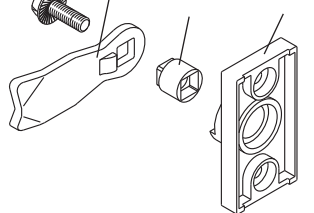
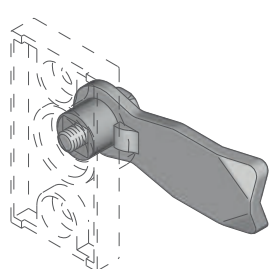
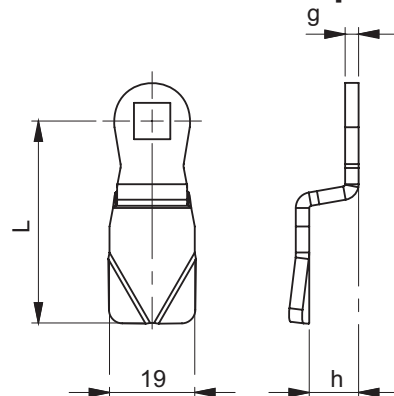
GH - высота корпуса  
 H - высота блокирования  
 h - высота языка  
 L - длина языка  
 g - толщина языка



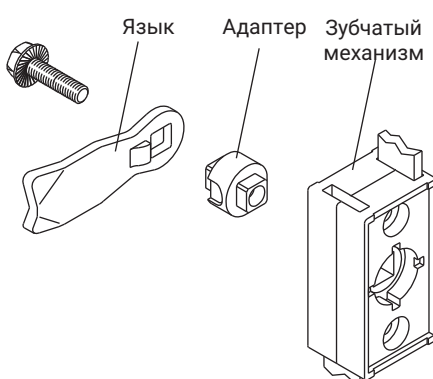
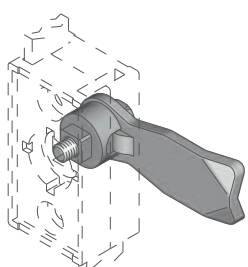
### Языки 1-пкт с ограничителем



### Языки 1-пкт без ограничителя



**ВНИМАНИЕ:**  
При заказе языка 1-пкт  
с ограничителем под накладку  
обязательно следует заказать  
втулку стр. 1C-27



**ВНИМАНИЕ:**  
При заказе языка 1-пкт  
с ограничителем под зубчатый механизм  
обязательно следует заказать  
адаптер стр. 1C-27

## СТАЛЬ - ЦИНК

11

## ПРИМЕНЕНИЕ: Системы запирания с накладкой и замки M22

ГРУППА ЯЗЫКОВ [G]

|  | H  | Номер в каталоге | g* | h   | L  | GH:18<br>H | GH:19<br>H | GH:23<br>H | GH:28<br>H | GH:30<br>H | GH:38<br>H | GH:40<br>H | GH:50<br>H | GH:60<br>H |
|--|----|------------------|----|-----|----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|  | 18 | J-1751845        | 3  | 0   | 45 | 18         | 19         | 23         | 28         | 30         | 38         | 40         | 50         | 60         |
|  | 19 | J-1751945        | 3  | 1   | 45 | 19         | 20         | 24         | 29         | 31         | 39         | 41         | 51         | 61         |
|  | 20 | J-1752045        | 3  | 2   | 45 | 20         | 21         | 25         | 30         | 32         | 40         | 42         | 52         | 62         |
|  | 21 | J-1752145        | 3  | 3   | 45 | 21         | 22         | 26         | 31         | 33         | 41         | 43         | 53         | 63         |
|  | 22 | J-1752245        | 3  | 4   | 45 | 22         | 23         | 27         | 32         | 34         | 42         | 44         | 54         | 64         |
|  | 24 | J-1752445        | 3  | 6   | 45 | 24         | 25         | 29         | 34         | 36         | 44         | 46         | 56         | 66         |
|  | 26 | J-1752645        | 3  | 8   | 45 | 26         | 27         | 31         | 36         | 38         | 46         | 48         | 58         | 68         |
|  | 28 | J-1752845        | 3  | 10  | 45 | 28         | 29         | 33         | 38         | 40         | 48         | 50         | 60         | 70         |
|  | 30 | J-1753045        | 3  | 12  | 45 | 30         | 31         | 35         | 40         | 42         | 50         | 52         | 62         | 72         |
|  | 32 | J-1753245        | 3  | 14  | 45 | 32         | 33         | 37         | 42         | 44         | 52         | 54         | 64         | 74         |
|  | 34 | J-1753445        | 3  | 16  | 45 | 34         | 35         | 39         | 44         | 46         | 54         | 56         | 66         | 76         |
|  | 36 | J-1753645        | 3  | 18  | 45 | 36         | 37         | -          | 46         | 48         | 56         | 58         | 68         | 78         |
|  | 38 | J-1753845        | 3  | 20  | 45 | 38         | 39         | -          | 48         | 50         | 58         | 60         | 70         | 80         |
|  | 40 | J-1754045        | 3  | 22  | 45 | 40         | 41         | -          | 50         | 52         | 60         | 62         | 72         | 82         |
|  | 42 | J-1754245        | 3  | 24  | 45 | 42         | 43         | -          | 52         | 54         | 62         | 64         | 74         | 84         |
|  | 16 | J-1751645        | 3  | -2  | 45 | 16         | 17         | -          | 26         | 28         | 36         | 38         | 48         | 58         |
|  | 14 | J-1751445        | 3  | -4  | 45 | 14         | 15         | -          | 24         | 26         | 34         | 36         | 46         | 56         |
|  | 12 | J-1751245        | 3  | -6  | 45 | 12         | 13         | -          | 22         | 24         | 32         | 34         | 44         | 54         |
|  | 10 | J-1751045        | 3  | -8  | 45 | 10         | 11         | -          | 20         | 22         | 30         | 32         | 42         | 52         |
|  | 8  | J-1750845        | 3  | -10 | 45 | 8          | 9          | -          | 28         | 20         | 28         | 30         | 40         | 50         |

12

## ПРИМЕНЕНИЕ: Замки M22

ГРУППА ЯЗЫКОВ [G]

|  | H  | Номер в каталоге | g* | h   | L  | GH:18<br>H | GH:19<br>H | GH:23<br>H | GH:28<br>H | GH:30<br>H | GH:38<br>H | GH:40<br>H | GH:50<br>H | GH:60<br>H |
|--|----|------------------|----|-----|----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|  | 18 | J-1601845        | 3  | 0   | 45 | 18         | 19         | 23         | 28         | 30         | 38         | 40         | 50         | 60         |
|  | 19 | J-1601945        | 3  | 1   | 45 | 19         | 20         | 24         | 29         | 31         | 39         | 41         | 51         | 61         |
|  | 20 | J-1602045        | 3  | 2   | 45 | 20         | 21         | 25         | 30         | 32         | 40         | 42         | 52         | 62         |
|  | 21 | J-1602145        | 3  | 3   | 45 | 21         | 22         | 26         | 31         | 33         | 41         | 43         | 53         | 63         |
|  | 22 | J-1602245        | 3  | 4   | 45 | 22         | 23         | 27         | 32         | 34         | 42         | 44         | 54         | 64         |
|  | 24 | J-1602445        | 3  | 6   | 45 | 24         | 25         | 29         | 34         | 36         | 44         | 46         | 56         | 66         |
|  | 26 | J-1602645        | 3  | 8   | 45 | 26         | 27         | 31         | 36         | 38         | 46         | 48         | 58         | 68         |
|  | 28 | J-1602845        | 3  | 10  | 45 | 28         | 29         | 33         | 38         | 40         | 48         | 50         | 60         | 70         |
|  | 30 | J-1603045        | 3  | 12  | 45 | 30         | 31         | 35         | 40         | 42         | 50         | 52         | 62         | 72         |
|  | 32 | J-1603245        | 3  | 14  | 45 | 32         | 33         | 37         | 42         | 44         | 52         | 54         | 64         | 74         |
|  | 34 | J-1603445        | 3  | 16  | 45 | 34         | 35         | 39         | 44         | 46         | 54         | 56         | 66         | 76         |
|  | 36 | J-1603645        | 3  | 18  | 45 | 36         | 37         | -          | 46         | 48         | 56         | 58         | 68         | 78         |
|  | 38 | J-1603845        | 3  | 20  | 45 | 38         | 39         | -          | 48         | 50         | 58         | 60         | 70         | 80         |
|  | 40 | J-1604045        | 3  | 22  | 45 | 40         | 41         | -          | 50         | 52         | 60         | 62         | 72         | 82         |
|  | 42 | J-1604245        | 3  | 24  | 45 | 42         | 43         | -          | 52         | 54         | 62         | 64         | 74         | 84         |
|  | 16 | J-1601645        | 3  | -2  | 45 | 16         | 17         | -          | 26         | 28         | 36         | 38         | 48         | 58         |
|  | 14 | J-1601445        | 3  | -4  | 45 | 14         | 15         | -          | 24         | 26         | 34         | 36         | 46         | 56         |
|  | 12 | J-1601245        | 3  | -6  | 45 | 12         | 13         | -          | 22         | 24         | 32         | 34         | 44         | 54         |
|  | 10 | J-1601045        | 3  | -8  | 45 | 10         | 11         | -          | 20         | 22         | 30         | 32         | 42         | 52         |
|  | 8  | J-1600845        | 3  | -10 | 45 | 8          | 9          | -          | 28         | 20         | 28         | 30         | 40         | 50         |

В случае заказа языка нестандартного следует связаться с продавцом с целью определения подробностей.

## НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

13

## ПРИМЕНЕНИЕ: Системы запирания с накладкой и замки M22

ГРУППА ЯЗЫКОВ [G]

|  | H  | Номер в каталоге | g* | h   | L  | GH:18<br>H | GH:19<br>H | GH:23<br>H | GH:28<br>H | GH:30<br>H | GH:38<br>H | GH:40<br>H | GH:50<br>H | GH:60<br>H |
|--|----|------------------|----|-----|----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|  | 18 | J-1751845SN      | 3  | 0   | 45 | 18         | 19         | 23         | 28         | 30         | 38         | 40         | 50         | 60         |
|  | 19 | J-1751945SN      | 3  | 1   | 45 | 19         | 20         | 24         | 29         | 31         | 39         | 41         | 51         | 61         |
|  | 20 | J-1752045SN      | 3  | 2   | 45 | 20         | 21         | 25         | 30         | 32         | 40         | 42         | 52         | 62         |
|  | 21 | J-1752145SN      | 3  | 3   | 45 | 21         | 22         | 26         | 31         | 33         | 41         | 43         | 53         | 63         |
|  | 22 | J-1752245SN      | 3  | 4   | 45 | 22         | 23         | 27         | 32         | 34         | 42         | 44         | 54         | 64         |
|  | 24 | J-1752445SN      | 3  | 6   | 45 | 24         | 25         | 29         | 34         | 36         | 44         | 46         | 56         | 66         |
|  | 26 | J-1752645SN      | 3  | 8   | 45 | 26         | 27         | 31         | 36         | 38         | 46         | 48         | 58         | 68         |
|  | 28 | J-1752845SN      | 3  | 10  | 45 | 28         | 29         | 33         | 38         | 40         | 48         | 50         | 60         | 70         |
|  | 30 | J-1753045SN      | 3  | 12  | 45 | 30         | 31         | 35         | 40         | 42         | 50         | 52         | 62         | 72         |
|  | 32 | J-1753245SN      | 3  | 14  | 45 | 32         | 33         | 37         | 42         | 44         | 52         | 54         | 64         | 74         |
|  | 34 | J-1753445SN      | 3  | 16  | 45 | 34         | 35         | 39         | 44         | 46         | 54         | 56         | 66         | 76         |
|  | 36 | J-1753645SN      | 3  | 18  | 45 | 36         | 37         | -          | 46         | 48         | 56         | 58         | 68         | 78         |
|  | 38 | J-1753845SN      | 3  | 20  | 45 | 38         | 39         | -          | 48         | 50         | 58         | 60         | 70         | 80         |
|  | 40 | J-1754045SN      | 3  | 22  | 45 | 40         | 41         | -          | 50         | 52         | 60         | 62         | 72         | 82         |
|  | 42 | J-1754245SN      | 3  | 24  | 45 | 42         | 43         | -          | 52         | 54         | 62         | 64         | 74         | 84         |
|  | 16 | J-1751645SN      | 3  | -2  | 45 | 16         | 17         | -          | 26         | 28         | 36         | 38         | 48         | 58         |
|  | 14 | J-1751445SN      | 3  | -4  | 45 | 14         | 15         | -          | 24         | 26         | 34         | 36         | 46         | 56         |
|  | 12 | J-1751245SN      | 3  | -6  | 45 | 12         | 13         | -          | 22         | 24         | 32         | 34         | 44         | 54         |
|  | 10 | J-1751045SN      | 3  | -8  | 45 | 10         | 11         | -          | 20         | 22         | 30         | 32         | 42         | 52         |
|  | 8  | J-175845SN       | 3  | -10 | 45 | 8          | 9          | -          | 28         | 20         | 28         | 30         | 40         | 50         |

14

## ПРИМЕНЕНИЕ: Замки M22

ГРУППА ЯЗЫКОВ [G]

|  | H  | Номер в каталоге | g* | h   | L  | GH:18<br>H | GH:19<br>H | GH:23<br>H | GH:28<br>H | GH:30<br>H | GH:38<br>H | GH:40<br>H | GH:50<br>H | GH:60<br>H |
|--|----|------------------|----|-----|----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|  | 18 | J-1601845SN      | 3  | 0   | 45 | 18         | 19         | 23         | 28         | 30         | 38         | 40         | 50         | 60         |
|  | 19 | J-1601945SN      | 3  | 1   | 45 | 19         | 20         | 24         | 29         | 31         | 39         | 41         | 51         | 61         |
|  | 20 | J-1602045SN      | 3  | 2   | 45 | 20         | 21         | 25         | 30         | 32         | 40         | 42         | 52         | 62         |
|  | 21 | J-1602145SN      | 3  | 3   | 45 | 21         | 22         | 26         | 31         | 33         | 41         | 43         | 53         | 63         |
|  | 22 | J-1602245SN      | 3  | 4   | 45 | 22         | 23         | 27         | 32         | 34         | 42         | 44         | 54         | 64         |
|  | 24 | J-1602445SN      | 3  | 6   | 45 | 24         | 25         | 29         | 34         | 36         | 44         | 46         | 56         | 66         |
|  | 26 | J-1602645SN      | 3  | 8   | 45 | 26         | 27         | 31         | 36         | 38         | 46         | 48         | 58         | 68         |
|  | 28 | J-1602845SN      | 3  | 10  | 45 | 28         | 29         | 33         | 38         | 40         | 48         | 50         | 60         | 70         |
|  | 30 | J-1603045SN      | 3  | 12  | 45 | 30         | 31         | 35         | 40         | 42         | 50         | 52         | 62         | 72         |
|  | 32 | J-1603245SN      | 3  | 14  | 45 | 32         | 33         | 37         | 42         | 44         | 52         | 54         | 64         | 74         |
|  | 34 | J-1603445SN      | 3  | 16  | 45 | 34         | 35         | 39         | 44         | 46         | 54         | 56         | 66         | 76         |
|  | 36 | J-1603645SN      | 3  | 18  | 45 | 36         | 37         | -          | 46         | 48         | 56         | 58         | 68         | 78         |
|  | 38 | J-1603845SN      | 3  | 20  | 45 | 38         | 39         | -          | 48         | 50         | 58         | 60         | 70         | 80         |
|  | 40 | J-1604045SN      | 3  | 22  | 45 | 40         | 41         | -          | 50         | 52         | 60         | 62         | 72         | 82         |
|  | 42 | J-1604245SN      | 3  | 24  | 45 | 42         | 43         | -          | 52         | 54         | 62         | 64         | 74         | 84         |
|  | 16 | J-1601645SN      | 3  | -2  | 45 | 16         | 17         | -          | 26         | 28         | 36         | 38         | 48         | 58         |
|  | 14 | J-1601445SN      | 3  | -4  | 45 | 14         | 15         | -          | 24         | 26         | 34         | 36         | 46         | 56         |
|  | 12 | J-1601245SN      | 3  | -6  | 45 | 12         | 13         | -          | 22         | 24         | 32         | 34         | 44         | 54         |
|  | 10 | J-1601045SN      | 3  | -8  | 45 | 10         | 11         | -          | 20         | 22         | 30         | 32         | 42         | 52         |
|  | 8  | J-160845SN       | 3  | -10 | 45 | 8          | 9          | -          | 28         | 20         | 28         | 30         | 40         | 50         |

В случае заказа языка нестандартного следует связаться с продавцом с целью определения подробностей.

## СТАЛЬ - ЦИНК

| <b>15</b> | <b>Н</b> | <b>Номер в каталоге</b> | <b>g*</b> | <b>h</b> | <b>L</b> | <b>GH:18<br/>Н</b> | <b>GH:22<br/>Н</b> | <b>GH:30<br/>Н</b> | <b>GH:40<br/>Н</b> | <b>GH:50<br/>Н</b> | <b>GH:60<br/>Н</b> |
|-----------|----------|-------------------------|-----------|----------|----------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
|           | 18       | J-1001845               | 3         | 0        | 45       | 18                 | 22                 | 30                 | 40                 | 50                 | 60                 |
|           | 19       | J-1001945               | 3         | 1        | 45       | 19                 | 23                 | 31                 | 41                 | 51                 | 61                 |
|           | 20       | J-1002045               | 3         | 2        | 45       | 20                 | 24                 | 32                 | 42                 | 52                 | 62                 |
|           | 21       | J-1002145               | 3         | 3        | 45       | 21                 | 25                 | 33                 | 43                 | 53                 | 63                 |
|           | 22       | J-1002245               | 3         | 4        | 45       | 22                 | 26                 | 34                 | 44                 | 54                 | 64                 |
|           | 24       | J-1002445               | 3         | 6        | 45       | 24                 | 28                 | 36                 | 46                 | 56                 | 66                 |
|           | 26       | J-1002645               | 3         | 8        | 45       | 26                 | 30                 | 38                 | 48                 | 58                 | 68                 |
|           | 28       | J-1002845               | 3         | 10       | 45       | 28                 | 32                 | 40                 | 50                 | 60                 | 70                 |
|           | 30       | J-1003045               | 3         | 12       | 45       | 30                 | 34                 | 42                 | 52                 | 62                 | 72                 |
|           | 32       | J-1003245               | 3         | 14       | 45       | 32                 | 36                 | 44                 | 54                 | 64                 | 74                 |
|           | 34       | J-1003445               | 3         | 16       | 45       | 34                 | 38                 | 46                 | 56                 | 66                 | 76                 |
|           | 36       | J-1003645               | 3         | 18       | 45       | 36                 | 40                 | 48                 | 58                 | 68                 | 78                 |
|           | 38       | J-1003845               | 3         | 20       | 45       | 38                 | 42                 | 50                 | 60                 | 70                 | 80                 |
|           | 40       | J-1004045               | 3         | 22       | 45       | 40                 | 44                 | 52                 | 62                 | 72                 | 82                 |
|           | 42       | J-1004245               | 3         | 24       | 45       | 42                 | 46                 | 54                 | 64                 | 74                 | 84                 |
|           | 16       | J-1001645               | 3         | -2       | 45       | 16                 | 20                 | 28                 | 38                 | 48                 | 58                 |
|           | 14       | J-1001445               | 3         | -4       | 45       | 14                 | 18                 | 26                 | 36                 | 46                 | 56                 |
|           | 12       | J-1001245               | 3         | -6       | 45       | 12                 | 16                 | 24                 | 34                 | 44                 | 54                 |
|           | 10       | J-1001045               | 3         | -8       | 45       | 10                 | 14                 | 22                 | 32                 | 42                 | 52                 |
|           | 8        | J-100845                | 3         | -10      | 45       | 8                  | 12                 | 20                 | 30                 | 40                 | 50                 |
|           | 6        | J-100645                | 3         | -12      | 45       | 6                  | 10                 | 18                 | 28                 | 38                 | 48                 |
|           | 4        | J-100445                | 3         | -14      | 45       | 4                  | 8                  | 16                 | 26                 | 36                 | 46                 |

## НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

| <b>16</b> | <b>Н</b> | <b>Номер в каталоге</b> | <b>g*</b> | <b>h</b> | <b>L</b> | <b>GH:18<br/>Н</b> | <b>GH:22<br/>Н</b> | <b>GH:30<br/>Н</b> | <b>GH:40<br/>Н</b> | <b>GH:50<br/>Н</b> | <b>GH:60<br/>Н</b> |
|-----------|----------|-------------------------|-----------|----------|----------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
|           | 18       | J-1001845SN             | 3         | 0        | 45       | 18                 | 22                 | 30                 | 40                 | 50                 | 60                 |
|           | 19       | J-1001945SN             | 3         | 1        | 45       | 19                 | 23                 | 31                 | 41                 | 51                 | 61                 |
|           | 20       | J-1002045SN             | 3         | 2        | 45       | 20                 | 24                 | 32                 | 42                 | 52                 | 62                 |
|           | 21       | J-1002145SN             | 3         | 3        | 45       | 21                 | 25                 | 33                 | 43                 | 53                 | 63                 |
|           | 22       | J-1002245SN             | 3         | 4        | 45       | 22                 | 26                 | 34                 | 44                 | 54                 | 64                 |
|           | 24       | J-1002445SN             | 3         | 6        | 45       | 24                 | 28                 | 36                 | 46                 | 56                 | 66                 |
|           | 26       | J-1002645SN             | 3         | 8        | 45       | 26                 | 30                 | 38                 | 48                 | 58                 | 68                 |
|           | 28       | J-1002845SN             | 3         | 10       | 45       | 28                 | 32                 | 40                 | 50                 | 60                 | 70                 |
|           | 30       | J-1003045SN             | 3         | 12       | 45       | 30                 | 34                 | 42                 | 52                 | 62                 | 72                 |
|           | 32       | J-1003245SN             | 3         | 14       | 45       | 32                 | 36                 | 44                 | 54                 | 64                 | 74                 |
|           | 34       | J-1003445SN             | 3         | 16       | 45       | 34                 | 38                 | 46                 | 56                 | 66                 | 76                 |
|           | 36       | J-1003645SN             | 3         | 18       | 45       | 36                 | 40                 | 48                 | 58                 | 68                 | 78                 |
|           | 38       | J-1003845SN             | 3         | 20       | 45       | 38                 | 42                 | 50                 | 60                 | 70                 | 80                 |
|           | 40       | J-1004045SN             | 3         | 22       | 45       | 40                 | 44                 | 52                 | 62                 | 72                 | 82                 |
|           | 42       | J-1004245SN             | 3         | 24       | 45       | 42                 | 46                 | 54                 | 64                 | 74                 | 84                 |
|           | 16       | J-1001645SN             | 3         | -2       | 45       | 16                 | 20                 | 28                 | 38                 | 48                 | 58                 |
|           | 14       | J-1001445SN             | 3         | -4       | 45       | 14                 | 18                 | 26                 | 36                 | 46                 | 56                 |
|           | 12       | J-1001245SN             | 3         | -6       | 45       | 12                 | 16                 | 24                 | 34                 | 44                 | 54                 |
|           | 10       | J-1001045SN             | 3         | -8       | 45       | 10                 | 14                 | 22                 | 32                 | 42                 | 52                 |
|           | 8        | J-100845SN              | 3         | -10      | 45       | 8                  | 12                 | 20                 | 30                 | 40                 | 50                 |
|           | 6        | J-100645SN              | 3         | -12      | 45       | 6                  | 10                 | 18                 | 28                 | 38                 | 48                 |
|           | 4        | J-100445SN              | 3         | -14      | 45       | 4                  | 8                  | 16                 | 26                 | 36                 | 46                 |

## СТАЛЬ - ЦИНК

17

## ПРИМЕНЕНИЕ: Системы запирания с накладкой и замки М22

ГРУППА ЯЗЫКОВ [G]

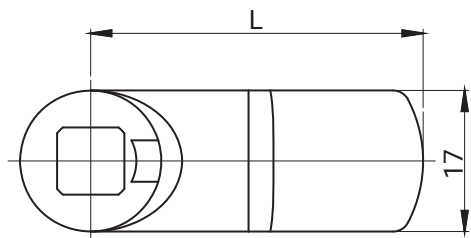
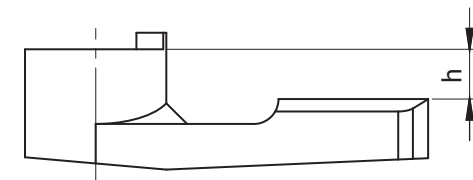
|  | H  | Номер в каталоге | g* | h   | L  | GH:18<br>H | GH:19<br>H | GH:23<br>H | GH:28<br>H | GH:30<br>H | GH:38<br>H | GH:40<br>H | GH:50<br>H | GH:60<br>H |
|--|----|------------------|----|-----|----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|  | 18 | J-1651845        | 3  | 0   | 45 | 18         | 19         | 23         | 28         | 30         | 38         | 40         | 50         | 60         |
|  | 19 | J-1651945        | 3  | 1   | 45 | 19         | 20         | 24         | 29         | 31         | 39         | 41         | 51         | 61         |
|  | 20 | J-1652045        | 3  | 2   | 45 | 20         | 21         | 25         | 30         | 32         | 40         | 42         | 52         | 62         |
|  | 21 | J-1652145        | 3  | 3   | 45 | 21         | 22         | 26         | 31         | 33         | 41         | 43         | 53         | 63         |
|  | 22 | J-1652245        | 3  | 4   | 45 | 22         | 23         | 27         | 32         | 34         | 42         | 44         | 54         | 64         |
|  | 24 | J-1652445        | 3  | 6   | 45 | 24         | 25         | 29         | 34         | 36         | 44         | 46         | 56         | 66         |
|  | 26 | J-1652645        | 3  | 8   | 45 | 26         | 27         | 31         | 36         | 38         | 46         | 48         | 58         | 68         |
|  | 28 | J-1652845        | 3  | 10  | 45 | 28         | 29         | 33         | 38         | 40         | 48         | 50         | 60         | 70         |
|  | 30 | J-1653045        | 3  | 12  | 45 | 30         | 31         | 35         | 40         | 42         | 50         | 52         | 62         | 72         |
|  | 32 | J-1653245        | 3  | 14  | 45 | 32         | 33         | 37         | 42         | 44         | 52         | 54         | 64         | 74         |
|  | 34 | J-1653445        | 3  | 16  | 45 | 34         | 35         | 39         | 44         | 46         | 54         | 56         | 66         | 76         |
|  | 36 | J-1653645        | 3  | 18  | 45 | 36         | 37         | -          | 46         | 48         | 56         | 58         | 68         | 78         |
|  | 38 | J-1653845        | 3  | 20  | 45 | 38         | 39         | -          | 48         | 50         | 58         | 60         | 70         | 80         |
|  | 40 | J-1654045        | 3  | 22  | 45 | 40         | 41         | -          | 50         | 52         | 60         | 62         | 72         | 82         |
|  | 42 | J-1654245        | 3  | 24  | 45 | 42         | 43         | -          | 52         | 54         | 62         | 64         | 74         | 84         |
|  | 16 | J-1651645        | 3  | -2  | 45 | 16         | 17         | -          | 26         | 28         | 36         | 38         | 48         | 58         |
|  | 14 | J-1651445        | 3  | -4  | 45 | 14         | 15         | -          | 24         | 26         | 34         | 36         | 46         | 56         |
|  | 12 | J-1651245        | 3  | -6  | 45 | 12         | 13         | -          | 22         | 24         | 32         | 34         | 44         | 54         |
|  | 10 | J-1651045        | 3  | -8  | 45 | 10         | 11         | -          | 20         | 22         | 30         | 32         | 42         | 52         |
|  | 8  | J-1650845        | 3  | -10 | 45 | 8          | 9          | -          | 28         | 20         | 28         | 30         | 40         | 50         |

17A

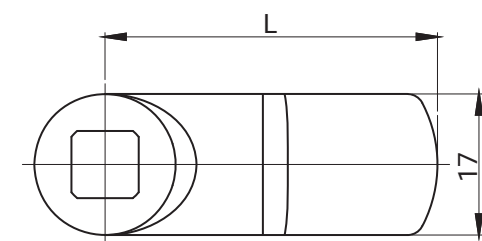
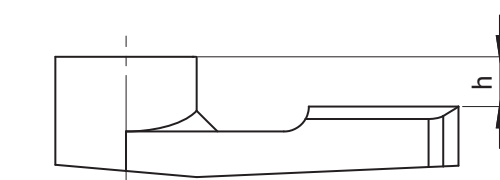
## ПРИМЕНЕНИЕ: Замки М22

ГРУППА ЯЗЫКОВ [G]

|  | H  | Номер в каталоге | g* | h   | L  | GH:18<br>H | GH:19<br>H | GH:23<br>H | GH:28<br>H | GH:30<br>H | GH:38<br>H | GH:40<br>H | GH:50<br>H | GH:60<br>H |
|--|----|------------------|----|-----|----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|  | 18 | J-1651845SN      | 3  | 0   | 45 | 18         | 19         | 23         | 28         | 30         | 38         | 40         | 50         | 60         |
|  | 19 | J-1651945SN      | 3  | 1   | 45 | 19         | 20         | 24         | 29         | 31         | 39         | 41         | 51         | 61         |
|  | 20 | J-1652045SN      | 3  | 2   | 45 | 20         | 21         | 25         | 30         | 32         | 40         | 42         | 52         | 62         |
|  | 21 | J-1652145SN      | 3  | 3   | 45 | 21         | 22         | 26         | 31         | 33         | 41         | 43         | 53         | 63         |
|  | 22 | J-1652245SN      | 3  | 4   | 45 | 22         | 23         | 27         | 32         | 34         | 42         | 44         | 54         | 64         |
|  | 24 | J-1652445SN      | 3  | 6   | 45 | 24         | 25         | 29         | 34         | 36         | 44         | 46         | 56         | 66         |
|  | 26 | J-1652645SN      | 3  | 8   | 45 | 26         | 27         | 31         | 36         | 38         | 46         | 48         | 58         | 68         |
|  | 28 | J-1652845SN      | 3  | 10  | 45 | 28         | 29         | 33         | 38         | 40         | 48         | 50         | 60         | 70         |
|  | 30 | J-1653045SN      | 3  | 12  | 45 | 30         | 31         | 35         | 40         | 42         | 50         | 52         | 62         | 72         |
|  | 32 | J-1653245SN      | 3  | 14  | 45 | 32         | 33         | 37         | 42         | 44         | 52         | 54         | 64         | 74         |
|  | 34 | J-1653445SN      | 3  | 16  | 45 | 34         | 35         | 39         | 44         | 46         | 54         | 56         | 66         | 76         |
|  | 36 | J-1653645SN      | 3  | 18  | 45 | 36         | 37         | -          | 46         | 48         | 56         | 58         | 68         | 78         |
|  | 38 | J-1653845SN      | 3  | 20  | 45 | 38         | 39         | -          | 48         | 50         | 58         | 60         | 70         | 80         |
|  | 40 | J-1654045SN      | 3  | 22  | 45 | 40         | 41         | -          | 50         | 52         | 60         | 62         | 72         | 82         |
|  | 42 | J-1654245SN      | 3  | 24  | 45 | 42         | 43         | -          | 52         | 54         | 62         | 64         | 74         | 84         |
|  | 16 | J-1651645SN      | 3  | -2  | 45 | 16         | 17         | -          | 26         | 28         | 36         | 38         | 48         | 58         |
|  | 14 | J-1651445SN      | 3  | -4  | 45 | 14         | 15         | -          | 24         | 26         | 34         | 36         | 46         | 56         |
|  | 12 | J-1651245SN      | 3  | -6  | 45 | 12         | 13         | -          | 22         | 24         | 32         | 34         | 44         | 54         |
|  | 10 | J-1651045SN      | 3  | -8  | 45 | 10         | 11         | -          | 20         | 22         | 30         | 32         | 42         | 52         |
|  | 8  | J-1650845SN      | 3  | -10 | 45 | 8          | 9          | -          | 28         | 20         | 28         | 30         | 40         | 50         |

**18****ЯЗЫК С ОГРАНИЧИТЕЛЕМ**

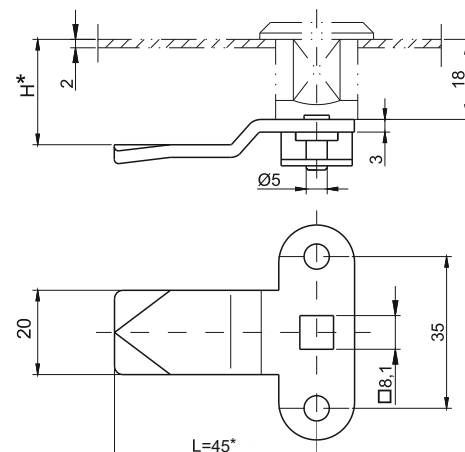
| ТИП ЯЗЫКА [G] | H   | Номер в каталоге | h | L  | GH:18 H | GH:30 H | GH:40 H | GH:50 H | GH:60 H |
|---------------|-----|------------------|---|----|---------|---------|---------|---------|---------|
|               | 18P | <b>JP2-10018</b> | 0 | 40 | 18      | 30      | 40      | 50      | 60      |
|               | 21P | <b>JP2-10021</b> | 3 | 40 | 21      | 33      | 43      | 53      | 63      |
|               | 24P | <b>JP2-10024</b> | 6 | 40 | 24      | 36      | 46      | 56      | 66      |

**19****ЯЗЫК БЕЗ ОГРАНИЧИТЕЛЯ**

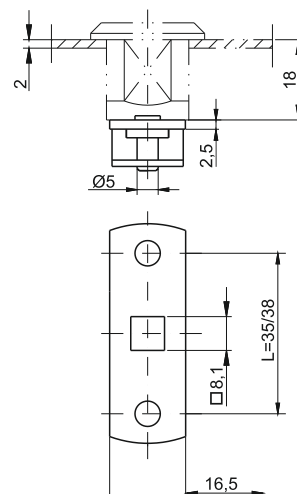
| ТИП ЯЗЫКА [G] | H   | Номер в каталоге | h  | L  | GH:18 H | GH:30 H | GH:40 H | GH:50 H | GH:60 H |
|---------------|-----|------------------|----|----|---------|---------|---------|---------|---------|
|               | 18P | <b>JP-10018</b>  | 0  | 40 | 18      | 30      | 40      | 50      | 60      |
|               | 21P | <b>JP-10021</b>  | 3  | 40 | 21      | 33      | 43      | 53      | 63      |
|               | 24P | <b>JP-10024</b>  | 6  | 40 | 24      | 36      | 46      | 56      | 66      |
|               | 29P | <b>JP-10029</b>  | 11 | 40 | 29      | 41      | 51      | 61      | 71      |



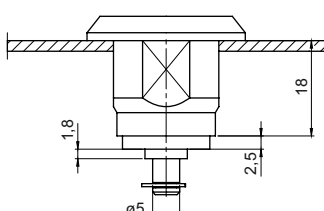
**ЯЗЫК 3-ПКТ**  
(без ограничителя с  
элементом для защиты)



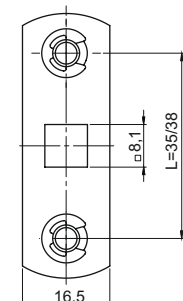
**ЯЗЫК 2-ПКТ**  
(с элементом для защиты)



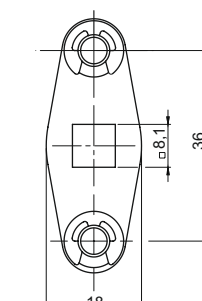
**ЯЗЫК 2-ПКТ**  
(со стопорными шайбами  
вер. 1, вер. 2, вер. 3)



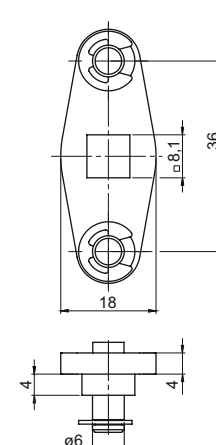
**вер. 1**



**вер. 2**

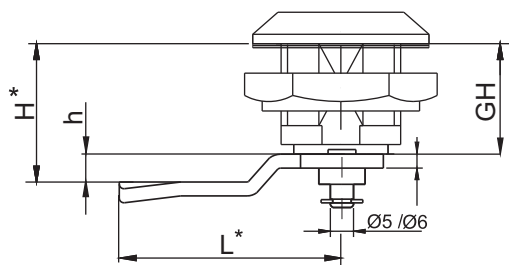


**вер. 3**



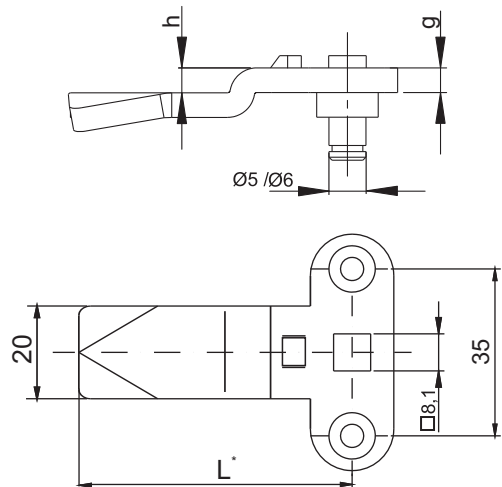
|                                      | НОМЕР К КАТАЛОГЕ | НАЗВАНИЕ                               | РАЗМЕР<br>H [мм] | МАТЕРИАЛ                            |
|--------------------------------------|------------------|--|------------------|-------------------------------------|
|                                      | СТАЛЬ-ЦИНК       | НЕРЖАВ. СТАЛЬ                          |                  |                                     |
| 21                                   | JB-30018         | JB-30018SN                             | 18               | Сталь-цинк или<br>нержавеющая сталь |
|                                      | JB-30021         | JB-30021SN                             | 21               |                                     |
|                                      | JB-30024         | JB-30024SN                             | 24               |                                     |
|                                      | JB-30029         | JB-30029SN                             | 29               |                                     |
| ГРУППА<br>языков [G]                 | JB-20018/35      | JB-20018/35SN                          | 18L=35           | Сталь-цинк или<br>нержавеющая сталь |
|                                      | JB-20018/38      | JB-20018/38SN                          | 18L=38           |                                     |
|                                      | J-20018/35       | J-20018/35SN                           | 18L=35           | Сталь-цинк или<br>нержавеющая сталь |
|                                      | J-20018/38       | J-20018/38SN                           | 18L=38           |                                     |
| ко стопорными шайбами вер. 1         |                  | Язык 2-пкт                             | 18L=36           | Сталь-цинк или<br>нержавеющая сталь |
| ко стопорными шайбами вер. 2         |                  | Язык 2-пкт со стопорными шайбами вер.2 | 18L=36           | Сталь-цинк или<br>нержавеющая сталь |
| ко стопорными шайбами вер.3          |                  | Язык 2-пкт со стопорными шайбами вер.3 | 18L=36           | Сталь-цинк или<br>нержавеющая сталь |
| • *возможность согласования размеров |                  |  |                  |                                     |

**ВНИМАНИЕ:** При заказе языков 2-пкт с расстоянием оси 35 мм следует добавить к номеру в каталоге /35 т.е.(JB-20018/35 или J-20018/35).

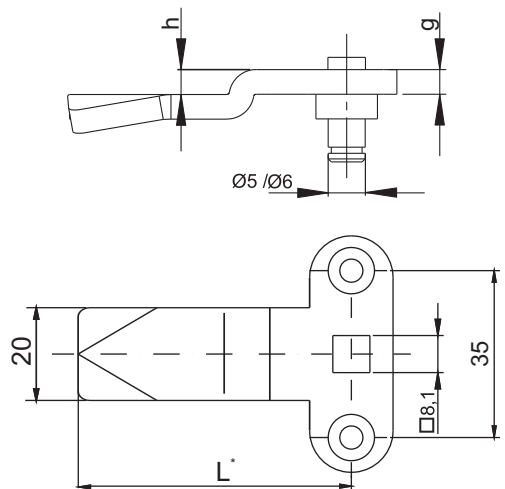


GH - высота корпуса  
 H - высота блокирования  
 h - высота языка  
 L\* - длина языка  
 g - толщина языка

### Языки 3- пк с ограничителем



### Языки 3-пк без ограничителя



## СТАЛЬ-ЦИНК

31

## ПРИМЕНЕНИЕ: Системы запирания с накладкой и замки M22

ГРУППА ЯЗЫКОВ [G]

|  | H  | Номер в каталоге | g* | h  | L  | GH:18<br>H | GH:19<br>H | GH:23<br>H | GH:28<br>H | GH:30<br>H | GH:38<br>H | GH:40<br>H | GH:50<br>H | GH:60<br>H |
|--|----|------------------|----|----|----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|  | 18 | J-3751845        | 3  | 0  | 45 | 18         | 19         | 23         | 28         | 30         | 38         | 40         | 50         | 60         |
|  | 19 | J-3751945        | 3  | 1  | 45 | 19         | 20         | 24         | 29         | 31         | 39         | 41         | 51         | 61         |
|  | 20 | J-3752045        | 3  | 2  | 45 | 20         | 21         | 25         | 30         | 32         | 40         | 42         | 52         | 62         |
|  | 21 | J-3752145        | 3  | 3  | 45 | 21         | 22         | 26         | 31         | 33         | 41         | 43         | 53         | 63         |
|  | 22 | J-3752245        | 3  | 4  | 45 | 22         | 23         | 27         | 32         | 34         | 42         | 44         | 54         | 64         |
|  | 24 | J-3752445        | 3  | 6  | 45 | 24         | 25         | 29         | 34         | 36         | 44         | 46         | 56         | 66         |
|  | 26 | J-3752645        | 3  | 8  | 45 | 26         | 27         | 31         | 36         | 38         | 46         | 48         | 58         | 68         |
|  | 28 | J-3752845        | 3  | 10 | 45 | 28         | 29         | 33         | 38         | 40         | 48         | 50         | 60         | 70         |
|  | 30 | J-3753045        | 3  | 12 | 45 | 30         | 31         | 35         | 40         | 42         | 50         | 52         | 62         | 72         |
|  | 32 | J-3753245        | 3  | 14 | 45 | 32         | 33         | 37         | 42         | 44         | 52         | 54         | 64         | 74         |
|  | 34 | J-3753445        | 3  | 16 | 45 | 34         | 35         | 39         | 44         | 46         | 54         | 56         | 66         | 76         |
|  | 36 | J-3753645        | 3  | 18 | 45 | 36         | 37         | -          | 46         | 48         | 56         | 58         | 68         | 78         |
|  | 38 | J-3753845        | 3  | 20 | 45 | 38         | 39         | -          | 48         | 50         | 58         | 60         | 70         | 80         |
|  | 40 | J-3754045        | 3  | 22 | 45 | 40         | 41         | -          | 50         | 52         | 60         | 62         | 72         | 82         |
|  | 42 | J-3754245        | 3  | 24 | 45 | 42         | 43         | -          | 52         | 54         | 62         | 64         | 74         | 84         |
|  | 16 | J-3751645        | 3  | -2 | 45 | 16         | 17         | -          | 26         | 28         | 36         | 38         | 48         | 58         |
|  | 14 | J-3751445        | 3  | -4 | 45 | 14         | 15         | -          | 24         | 26         | 34         | 36         | 46         | 56         |
|  | 12 | J-3751245        | 3  | -6 | 45 | 12         | 13         | -          | 22         | 24         | 32         | 34         | 44         | 54         |
|  | 10 | J-3751045        | 3  | -8 | 45 | 10         | 11         | -          | 20         | 22         | 30         | 32         | 42         | 52         |

32

## ПРИМЕНЕНИЕ: Замки M22

ГРУППА ЯЗЫКОВ [G]

|  | H  | Номер в каталоге | g* | h  | L  | GH:18<br>H | GH:19<br>H | GH:23<br>H | GH:28<br>H | GH:30<br>H | GH:38<br>H | GH:40<br>H | GH:50<br>H | GH:60<br>H |
|--|----|------------------|----|----|----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|  | 18 | J-3601845        | 3  | 0  | 45 | 18         | 19         | 23         | 28         | 30         | 38         | 40         | 50         | 60         |
|  | 19 | J-3601945        | 3  | 1  | 45 | 19         | 20         | 24         | 29         | 31         | 39         | 41         | 51         | 61         |
|  | 20 | J-3602045        | 3  | 2  | 45 | 20         | 21         | 25         | 30         | 32         | 40         | 42         | 52         | 62         |
|  | 21 | J-3602145        | 3  | 3  | 45 | 21         | 22         | 26         | 31         | 33         | 41         | 43         | 53         | 63         |
|  | 22 | J-3602245        | 3  | 4  | 45 | 22         | 23         | 27         | 32         | 34         | 42         | 44         | 54         | 64         |
|  | 24 | J-3602445        | 3  | 6  | 45 | 24         | 25         | 29         | 34         | 36         | 44         | 46         | 56         | 66         |
|  | 26 | J-3602645        | 3  | 8  | 45 | 26         | 27         | 31         | 36         | 38         | 46         | 48         | 58         | 68         |
|  | 28 | J-3602845        | 3  | 10 | 45 | 28         | 29         | 33         | 38         | 40         | 48         | 50         | 60         | 70         |
|  | 30 | J-3603045        | 3  | 12 | 45 | 30         | 31         | 35         | 40         | 42         | 50         | 52         | 62         | 72         |
|  | 32 | J-3603245        | 3  | 14 | 45 | 32         | 33         | 37         | 42         | 44         | 52         | 54         | 64         | 74         |
|  | 34 | J-3603445        | 3  | 16 | 45 | 34         | 35         | 39         | 44         | 46         | 54         | 56         | 66         | 76         |
|  | 36 | J-3603645        | 3  | 18 | 45 | 36         | 37         | -          | 46         | 48         | 56         | 58         | 68         | 78         |
|  | 38 | J-3603845        | 3  | 20 | 45 | 38         | 39         | -          | 48         | 50         | 58         | 60         | 70         | 80         |
|  | 40 | J-3604045        | 3  | 22 | 45 | 40         | 41         | -          | 50         | 52         | 60         | 62         | 72         | 82         |
|  | 42 | J-3604245        | 3  | 24 | 45 | 42         | 43         | -          | 52         | 54         | 62         | 64         | 74         | 84         |
|  | 16 | J-3601645        | 3  | -2 | 45 | 16         | 17         | -          | 26         | 28         | 36         | 38         | 48         | 58         |
|  | 14 | J-3601445        | 3  | -4 | 45 | 14         | 15         | -          | 24         | 26         | 34         | 36         | 46         | 56         |
|  | 12 | J-3601245        | 3  | -6 | 45 | 12         | 13         | -          | 22         | 24         | 32         | 34         | 44         | 54         |
|  | 10 | J-3601045        | 3  | -8 | 45 | 10         | 11         | -          | 20         | 22         | 30         | 32         | 42         | 52         |

В случае заказа языка нестандартного следует связаться с продавцом с целью определения подробностей.

## НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

**33**

## ПРИМЕНЕНИЕ: Системы запирания с накладкой и замки M22

ГРУППА ЯЗЫКОВ [G]

| H  | Номер в каталоге | g* | h   | L  | GH:18<br>H | GH:19<br>H | GH:23<br>H | GH:28<br>H | GH:30<br>H | GH:38<br>H | GH:40<br>H | GH:50<br>H | GH:60<br>H |
|----|------------------|----|-----|----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 18 | J-3751845SN      | 3  | 0   | 45 | 18         | 19         | 23         | 28         | 30         | 38         | 40         | 50         | 60         |
| 19 | J-3751945SN      | 3  | 1   | 45 | 19         | 20         | 24         | 29         | 31         | 39         | 41         | 51         | 61         |
| 20 | J-3752045SN      | 3  | 2   | 45 | 20         | 21         | 25         | 30         | 32         | 40         | 42         | 52         | 62         |
| 21 | J-3752145SN      | 3  | 3   | 45 | 21         | 22         | 26         | 31         | 33         | 41         | 43         | 53         | 63         |
| 22 | J-3752245SN      | 3  | 4   | 45 | 22         | 23         | 27         | 32         | 34         | 42         | 44         | 54         | 64         |
| 24 | J-3752445SN      | 3  | 6   | 45 | 24         | 25         | 29         | 34         | 36         | 44         | 46         | 56         | 66         |
| 26 | J-3752645SN      | 3  | 8   | 45 | 26         | 27         | 31         | 36         | 38         | 46         | 48         | 58         | 68         |
| 28 | J-3752845SN      | 3  | 10  | 45 | 28         | 29         | 33         | 38         | 40         | 48         | 50         | 60         | 70         |
| 30 | J-3753045SN      | 3  | 12  | 45 | 30         | 31         | 35         | 40         | 42         | 50         | 52         | 62         | 72         |
| 32 | J-3753245SN      | 3  | 14  | 45 | 32         | 33         | 37         | 42         | 44         | 52         | 54         | 64         | 74         |
| 34 | J-3753445SN      | 3  | 16  | 45 | 34         | 35         | 39         | 44         | 46         | 54         | 56         | 66         | 76         |
| 36 | J-3753645SN      | 3  | 18  | 45 | 36         | 37         | -          | 46         | 48         | 56         | 58         | 68         | 78         |
| 38 | J-3753845SN      | 3  | 20  | 45 | 38         | 39         | -          | 48         | 50         | 58         | 60         | 70         | 80         |
| 40 | J-3754045SN      | 3  | 22  | 45 | 40         | 41         | -          | 50         | 52         | 60         | 62         | 72         | 82         |
| 42 | J-3754245SN      | 3  | 24  | 45 | 42         | 43         | -          | 52         | 54         | 62         | 64         | 74         | 84         |
| 16 | J-3751645SN      | 3  | -2  | 45 | 16         | 17         | -          | 26         | 28         | 36         | 38         | 48         | 58         |
| 14 | J-3751445SN      | 3  | -4  | 45 | 14         | 15         | -          | 24         | 26         | 34         | 36         | 46         | 56         |
| 12 | J-3751245SN      | 3  | -6  | 45 | 12         | 13         | -          | 22         | 24         | 32         | 34         | 44         | 54         |
| 10 | J-3751045SN      | 3  | -8  | 45 | 10         | 11         | -          | 20         | 22         | 30         | 32         | 42         | 52         |
| 8  | J-375845SN       | 3  | -10 | 45 | 8          | 9          | -          | 28         | 20         | 28         | 30         | 40         | 50         |

**34**

## ПРИМЕНЕНИЕ: Замки M22

ГРУППА ЯЗЫКОВ [G]

| H  | Номер в каталоге | g* | h   | L  | GH:18<br>H | GH:19<br>H | GH:23<br>H | GH:28<br>H | GH:30<br>H | GH:38<br>H | GH:40<br>H | GH:50<br>H | GH:60<br>H |
|----|------------------|----|-----|----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 18 | J-3601845SN      | 3  | 0   | 45 | 18         | 19         | 23         | 28         | 30         | 38         | 40         | 50         | 60         |
| 19 | J-3601945SN      | 3  | 1   | 45 | 19         | 20         | 24         | 29         | 31         | 39         | 41         | 51         | 61         |
| 20 | J-3602045SN      | 3  | 2   | 45 | 20         | 21         | 25         | 30         | 32         | 40         | 42         | 52         | 62         |
| 21 | J-3602145SN      | 3  | 3   | 45 | 21         | 22         | 26         | 31         | 33         | 41         | 43         | 53         | 63         |
| 22 | J-3602245SN      | 3  | 4   | 45 | 22         | 23         | 27         | 32         | 34         | 42         | 44         | 54         | 64         |
| 24 | J-3602445SN      | 3  | 6   | 45 | 24         | 25         | 29         | 34         | 36         | 44         | 46         | 56         | 66         |
| 26 | J-3602645SN      | 3  | 8   | 45 | 26         | 27         | 31         | 36         | 38         | 46         | 48         | 58         | 68         |
| 28 | J-3602845SN      | 3  | 10  | 45 | 28         | 29         | 33         | 38         | 40         | 48         | 50         | 60         | 70         |
| 30 | J-3603045SN      | 3  | 12  | 45 | 30         | 31         | 35         | 40         | 42         | 50         | 52         | 62         | 72         |
| 32 | J-3603245SN      | 3  | 14  | 45 | 32         | 33         | 37         | 42         | 44         | 52         | 54         | 64         | 74         |
| 34 | J-3603445SN      | 3  | 16  | 45 | 34         | 35         | 39         | 44         | 46         | 54         | 56         | 66         | 76         |
| 36 | J-3603645SN      | 3  | 18  | 45 | 36         | 37         | -          | 46         | 48         | 56         | 58         | 68         | 78         |
| 38 | J-3603845SN      | 3  | 20  | 45 | 38         | 39         | -          | 48         | 50         | 58         | 60         | 70         | 80         |
| 40 | J-3604045SN      | 3  | 22  | 45 | 40         | 41         | -          | 50         | 52         | 60         | 62         | 72         | 82         |
| 42 | J-3604245SN      | 3  | 24  | 45 | 42         | 43         | -          | 52         | 54         | 62         | 64         | 74         | 84         |
| 16 | J-3601645SN      | 3  | -2  | 45 | 16         | 17         | -          | 26         | 28         | 36         | 38         | 48         | 58         |
| 14 | J-3601445SN      | 3  | -4  | 45 | 14         | 15         | -          | 24         | 26         | 34         | 36         | 46         | 56         |
| 12 | J-3601245SN      | 3  | -6  | 45 | 12         | 13         | -          | 22         | 24         | 32         | 34         | 44         | 54         |
| 10 | J-3601045SN      | 3  | -8  | 45 | 10         | 11         | -          | 20         | 22         | 30         | 32         | 42         | 52         |
| 8  | J-360845SN       | 3  | -10 | 45 | 8          | 9          | -          | 28         | 20         | 28         | 30         | 40         | 50         |

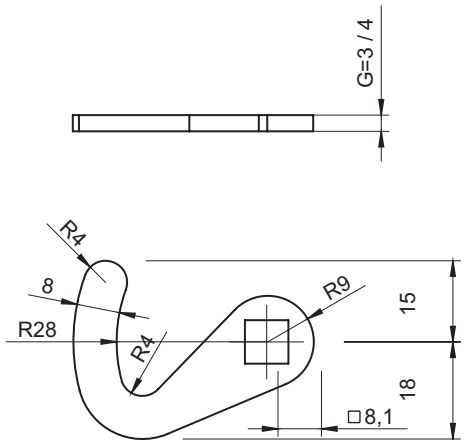
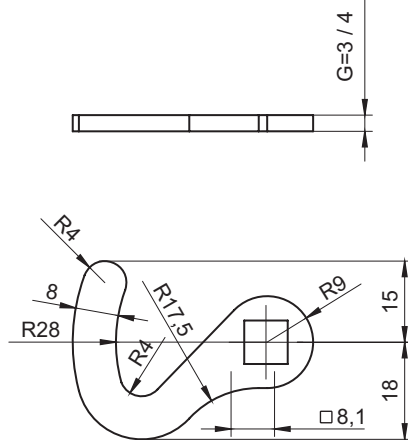
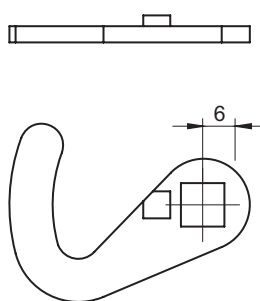
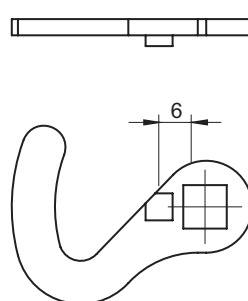
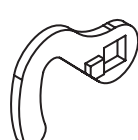
В случае заказа языка нестандартного следует связаться с продавцом с целью определения подробностей.

**СТАЛЬ-ЦИНК**

| <b>35</b> | <b>Н</b> | <b>Номер в каталоге</b> | <b>g*</b> | <b>h</b> | <b>L</b> | <b>GH:18<br/>Н</b> | <b>GH:22<br/>Н</b> | <b>GH:30<br/>Н</b> | <b>GH:40<br/>Н</b> | <b>GH:50<br/>Н</b> | <b>GH:60<br/>Н</b> |
|-----------|----------|-------------------------|-----------|----------|----------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
|           | 18       | J-3001845               | 3         | 0        | 45       | 18                 | 22                 | 30                 | 40                 | 50                 | 60                 |
|           | 19       | J-3001945               | 3         | 1        | 45       | 19                 | 23                 | 31                 | 41                 | 51                 | 61                 |
|           | 20       | J-3002045               | 3         | 2        | 45       | 20                 | 24                 | 32                 | 42                 | 52                 | 62                 |
|           | 21       | J-3002145               | 3         | 3        | 45       | 21                 | 25                 | 33                 | 43                 | 53                 | 63                 |
|           | 22       | J-3002245               | 3         | 4        | 45       | 22                 | 26                 | 34                 | 44                 | 54                 | 64                 |
|           | 24       | J-3002445               | 3         | 6        | 45       | 24                 | 28                 | 36                 | 46                 | 56                 | 66                 |
|           | 26       | J-3002645               | 3         | 8        | 45       | 26                 | 30                 | 38                 | 48                 | 58                 | 68                 |
|           | 28       | J-3002845               | 3         | 10       | 45       | 28                 | 32                 | 40                 | 50                 | 60                 | 70                 |
|           | 30       | J-3003045               | 3         | 12       | 45       | 30                 | 34                 | 42                 | 52                 | 62                 | 72                 |
|           | 32       | J-3003245               | 3         | 14       | 45       | 32                 | 36                 | 44                 | 54                 | 64                 | 74                 |
|           | 34       | J-3003445               | 3         | 16       | 45       | 34                 | 38                 | 46                 | 56                 | 66                 | 76                 |
|           | 36       | J-3003645               | 3         | 18       | 45       | 36                 | 40                 | 48                 | 58                 | 68                 | 78                 |
|           | 38       | J-3003845               | 3         | 20       | 45       | 38                 | 42                 | 50                 | 60                 | 70                 | 80                 |
|           | 40       | J-3004045               | 3         | 22       | 45       | 40                 | 44                 | 52                 | 62                 | 72                 | 82                 |
|           | 42       | J-3004245               | 3         | 24       | 45       | 42                 | 46                 | 54                 | 64                 | 74                 | 84                 |
|           | 16       | J-3001645               | 3         | -2       | 45       | 16                 | 20                 | 28                 | 38                 | 48                 | 58                 |
|           | 14       | J-3001445               | 3         | -4       | 45       | 14                 | 18                 | 26                 | 36                 | 46                 | 56                 |
|           | 12       | J-3001245               | 3         | -6       | 45       | 12                 | 16                 | 24                 | 34                 | 44                 | 54                 |
|           | 10       | J-3001045               | 3         | -8       | 45       | 10                 | 14                 | 22                 | 32                 | 42                 | 52                 |
|           | 8        | J-3000845               | 3         | -10      | 45       | 8                  | 12                 | 20                 | 30                 | 40                 | 50                 |

**НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ**

| <b>36</b> | <b>Н</b> | <b>Номер в каталоге</b> | <b>g*</b> | <b>h</b> | <b>L</b> | <b>GH:18<br/>Н</b> | <b>GH:22<br/>Н</b> | <b>GH:30<br/>Н</b> | <b>GH:40<br/>Н</b> | <b>GH:50<br/>Н</b> | <b>GH:60<br/>Н</b> |
|-----------|----------|-------------------------|-----------|----------|----------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
|           | 18       | J-3001845SN             | 3         | 0        | 45       | 18                 | 22                 | 30                 | 40                 | 50                 | 60                 |
|           | 19       | J-3001945SN             | 3         | 1        | 45       | 19                 | 23                 | 31                 | 41                 | 51                 | 61                 |
|           | 20       | J-3002045SN             | 3         | 2        | 45       | 20                 | 24                 | 32                 | 42                 | 52                 | 62                 |
|           | 21       | J-3002145SN             | 3         | 3        | 45       | 21                 | 25                 | 33                 | 43                 | 53                 | 63                 |
|           | 22       | J-3002245SN             | 3         | 4        | 45       | 22                 | 26                 | 34                 | 44                 | 54                 | 64                 |
|           | 24       | J-3002445SN             | 3         | 6        | 45       | 24                 | 28                 | 36                 | 46                 | 56                 | 66                 |
|           | 26       | J-3002645SN             | 3         | 8        | 45       | 26                 | 30                 | 38                 | 48                 | 58                 | 68                 |
|           | 28       | J-3002845SN             | 3         | 10       | 45       | 28                 | 32                 | 40                 | 50                 | 60                 | 70                 |
|           | 30       | J-3003045SN             | 3         | 12       | 45       | 30                 | 34                 | 42                 | 52                 | 62                 | 72                 |
|           | 32       | J-3003245SN             | 3         | 14       | 45       | 32                 | 36                 | 44                 | 54                 | 64                 | 74                 |
|           | 34       | J-3003445SN             | 3         | 16       | 45       | 34                 | 38                 | 46                 | 56                 | 66                 | 76                 |
|           | 36       | J-3003645SN             | 3         | 18       | 45       | 36                 | 40                 | 48                 | 58                 | 68                 | 78                 |
|           | 38       | J-3003845SN             | 3         | 20       | 45       | 38                 | 42                 | 50                 | 60                 | 70                 | 80                 |
|           | 40       | J-3004045SN             | 3         | 22       | 45       | 40                 | 44                 | 52                 | 62                 | 72                 | 82                 |
|           | 42       | J-3004245SN             | 3         | 24       | 45       | 42                 | 46                 | 54                 | 64                 | 74                 | 84                 |
|           | 16       | J-3001645SN             | 3         | -2       | 45       | 16                 | 20                 | 28                 | 38                 | 48                 | 58                 |
|           | 14       | J-3001445SN             | 3         | -4       | 45       | 14                 | 18                 | 26                 | 36                 | 46                 | 56                 |
|           | 12       | J-3001245SN             | 3         | -6       | 45       | 12                 | 16                 | 24                 | 34                 | 44                 | 54                 |
|           | 10       | J-3001045SN             | 3         | -8       | 45       | 10                 | 14                 | 22                 | 32                 | 42                 | 52                 |
|           | 8        | J-3000845SN             | 3         | -10      | 45       | 8                  | 12                 | 20                 | 30                 | 40                 | 50                 |

**ЯЗЫК 1-ПКТ  
ТИП JK**
**JK1-10018-G-M****JK2-10018-G-M****JK1-16018-G-L-M****JK2-16018-G-P-M****JK1 Левая****JK1 Правая****JK2 Левая****JK2 Правая**

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | ОПИСАНИЕ        |                             | МАТЕРИАЛ               |
|------------------|-----------------|-----------------------------|------------------------|
| JK1-10018-G-M    | JK2-10018-G-M   | Язык без ограничителя       | ST - сталь - цинк      |
| JK1-16018-G-L-M  | JK2-16018-G-L-M | Язык левый с ограничителем  | SN - нержавеющая сталь |
| JK1-16018-G-P-M  | JK2-16018-G-P-M | Язык правый с ограничителем |                        |

**Как заказывать :**

Номер в каталоге

JK1-10018 — G — L — ST

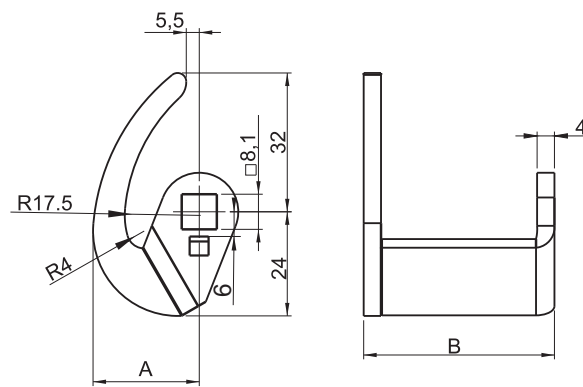
Толщина языка G=3,4

Направление закрытия L-левая, P-правая  
(Только для языка с ограничителем)

Материал (ST, SN)



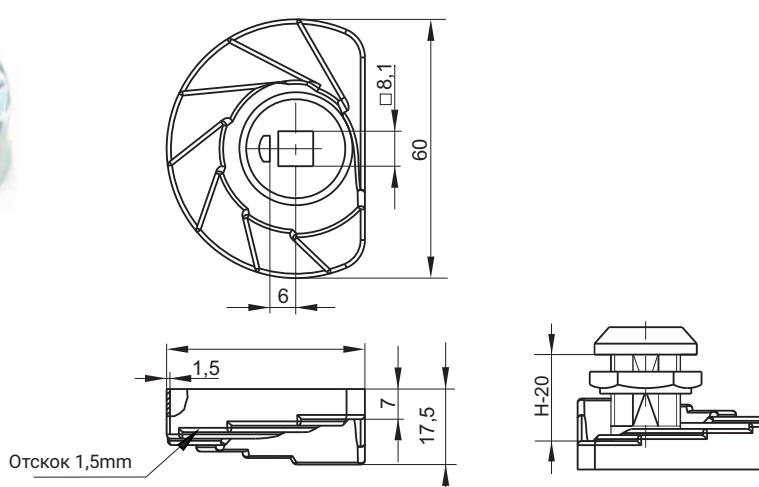
**ЯЗЫК 1-пкт гак без ограничителя**  
ТИП J-6000



**ЯЗЫК 1-пкт гак с ограничителем**  
ТИП J-6000



**ЯЗЫК 1-пкт ступенчатый**  
ТИП JK-1610.01.



Размеры Н при корпусе 18мм: 20, 18.5, 17, 15.5, 14, 12.5, 11, 9.5  
Язык взаимодействует с корпусами 18, 30, 60

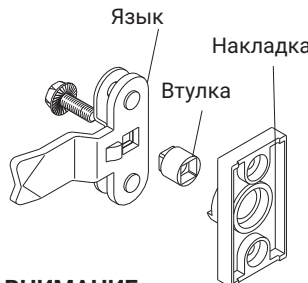
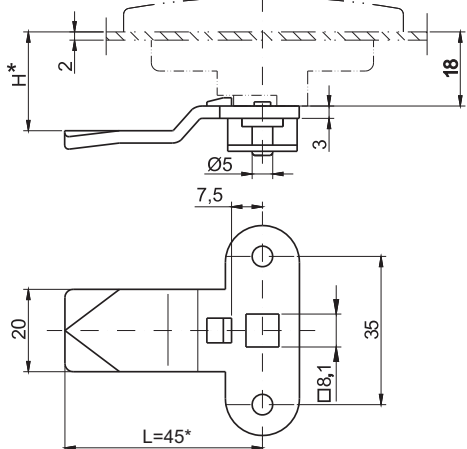
| НОМЕР В КАТАЛОГЕ |               | НАЗВАНИЕ                           | РАЗМЕР [ММ] |      |    |
|------------------|---------------|------------------------------------|-------------|------|----|
| СТАЛЬ            | НЕРЖАВ. СТАЛЬ |                                    | h           | A    | B  |
| J-6000.01        | J-6000.01SN   | Язык 1-пкт гак<br>без ограничителя | 22          | 26   | 26 |
| J-6000.02        | J-6000.02SN   |                                    | 40          | 24,5 | 44 |
| J-6000.03        | J-6000.03SN   | Язык 1-пкт гак<br>с ограничителем  | 22          | 26   | 26 |
| J-6000.04        | J-6000.04SN   |                                    | 40          | 24,5 | 44 |
| JK-1610.01       |               | Язык 1-пкт ступенчатый             |             |      |    |

\*ВОЗМОЖНОСТЬ согласования размеров



## Язык 3-пкт

(с ограничителем и элементом для защиты под накладку)

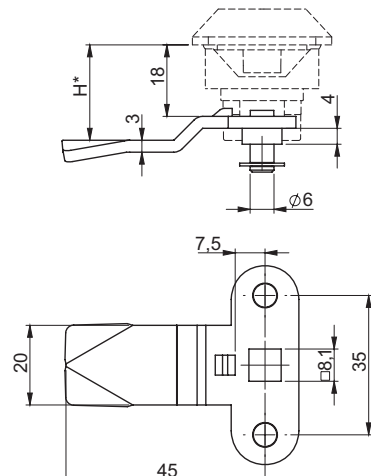
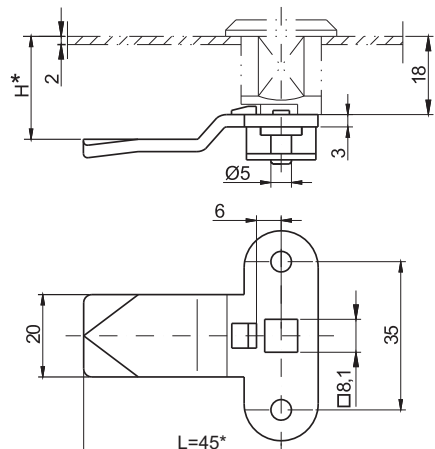


### ВНИМАНИЕ:

При заказе языка 3-пкт с ограничителем под накладку обязательно следует заказать втулку стр. 1C-27

## Язык 3-пкт

(с ограничителем и элементом для защиты)



**38**

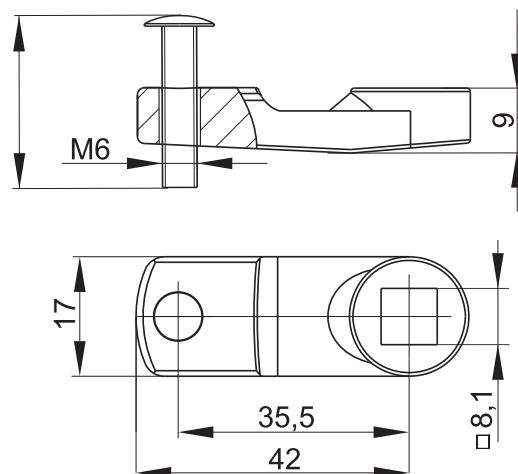
ГРУППА ЯЗЫКОВ [G]

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ |               | НАЗВАНИЕ  | РАЗМЕР<br>H [мм] | МАТЕРИАЛ                         |
|------------------|---------------|---|------------------|----------------------------------|
| СТАЛЬ-ЦИНК       | НЕРЖАВ. СТАЛЬ |   |                  |                                  |
| JBN-37518        | JBN-37518SN   | Язык 3-пкт с ограничителем и элементом для защиты под накладку стр 1C-9 | 18               | Сталь-цинк или нержавеющая сталь |
| JBN-37521        | JBN-37521SN   |   | 21               |                                  |
| JBN-37524        | JBN-37524SN   |   | 24               |                                  |
| JBN-37529        | JBN-37529SN   |   | 29               |                                  |
| JB-37518         | JB-37518SN    | Язык 3-пкт с ограничителем и элементом для защиты                       | 18               | Сталь-цинк или нержавеющая сталь |
| JB-37521         | JB-37521SN    |   | 21               |                                  |
| JB-37524         | JB-37524SN    |   | 24               |                                  |
| JB-37529         | JB-37529SN    |   | 29               |                                  |
| JA-3751845       | JB-3751845SN  | Язык 3-пкт с ограничителем  | 18               | Сталь-цинк или нержавеющая сталь |
| JA-3752145       | JB-3752145SN  |   | 21               |                                  |
| JA-3752445       | JB-3752445SN  |   | 24               |                                  |
| JA-3752945       | JB-3752945SN  |   | 29               |                                  |

\*возможность согласования размеров - за дополнительную плату



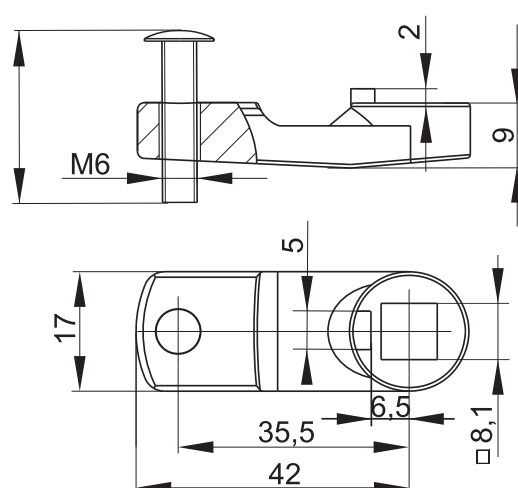
короткий винт 30мм  
длинный винт 51мм



**ЯЗЫК 1-ПКТ JZ**  
(без ограничителя ZAMAK)



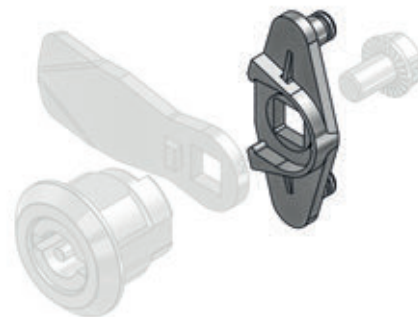
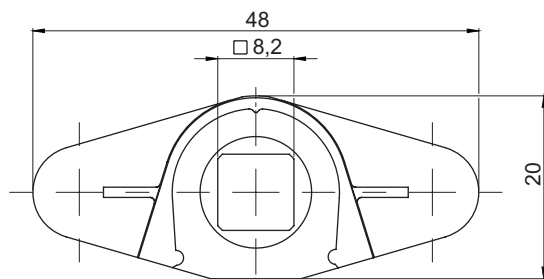
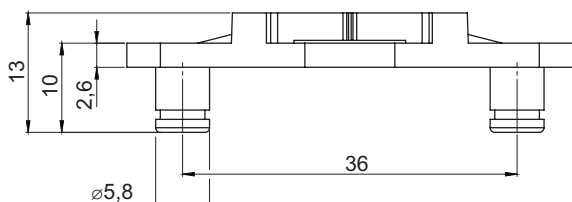
короткий винт 30мм  
длинная винт 51мм



**ЯЗЫК 1-ПКТ JZ**  
(с ограничителем ZAMAK)

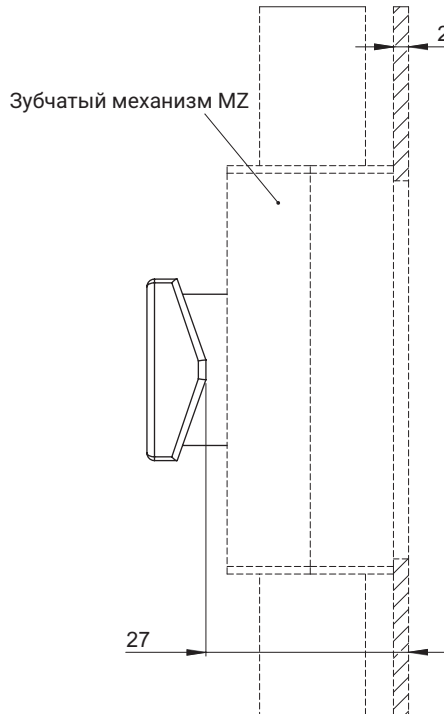
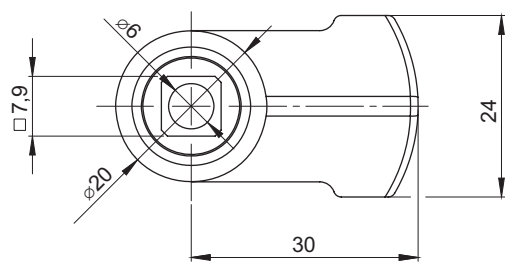
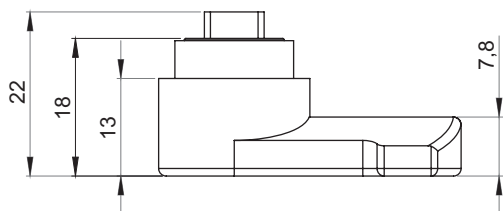
| № В КАТАЛОГЕ | НАЗВАНИЕ                 | МАТЕРИАЛ                     |
|--------------|--------------------------|------------------------------|
| JZ-001       | Язык JZ без ограничителя | ZAMAK - RAL 9005, цинк, хром |
| JZ-002       | Язык JZ с ограничителем  | ZAMAK - RAL 9005, цинк, хром |

# Адаптер языка JC-20018/36 Язык ZAMAK JZN-10027/30



| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | НАЗВАНИЕ      | МАТЕРИАЛ          |
|------------------|---------------|-------------------|
| JC-20018/36      | Адаптер языка | ZAMAK цинкованный |

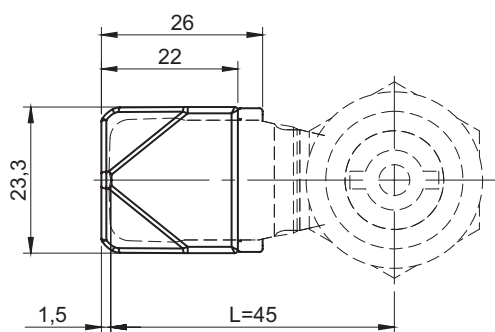
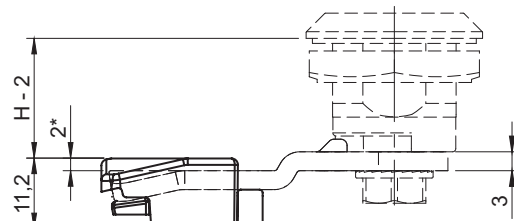
Адаптер языка JC-20018/36 работает с держателем тяги 1С.904.051.  
и с группами языков 1-пкт 11, 12, 13, 14, 15, 16 и 17 (стр. 1С-10 - 1С-13)



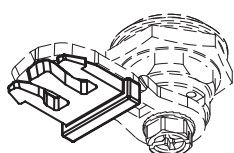
| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | НАЗВАНИЕ | МАТЕРИАЛ          |
|------------------|----------|-------------------|
| JZN-10027/30     | Язык     | ZAMAK цинкованный |

Адаптер работает с зубчатым механизмом MZ  
(стр. 1С-28 - 1С-33)

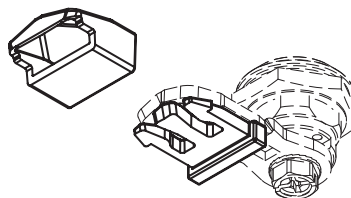
**НОВИНКА**



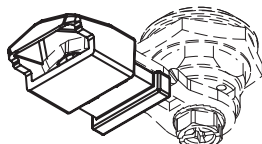
1. Положить защелку ножки в нижней части языка.



2. Наложить ножку на язык с защелкой ножки.

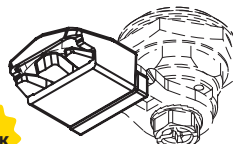


3. Удерживая защелку с языком наложить на нее ножку.



4. Ножка должна заблокироваться с защелкой с отчетливым и замечательным щелчком.

**Клик**



\* Применение скользящей ножки на язык уменьшивает высоту запирания Н на 2 мм.

- Хорошие скользящие свойства материала позволяет уменьшить силу трения.

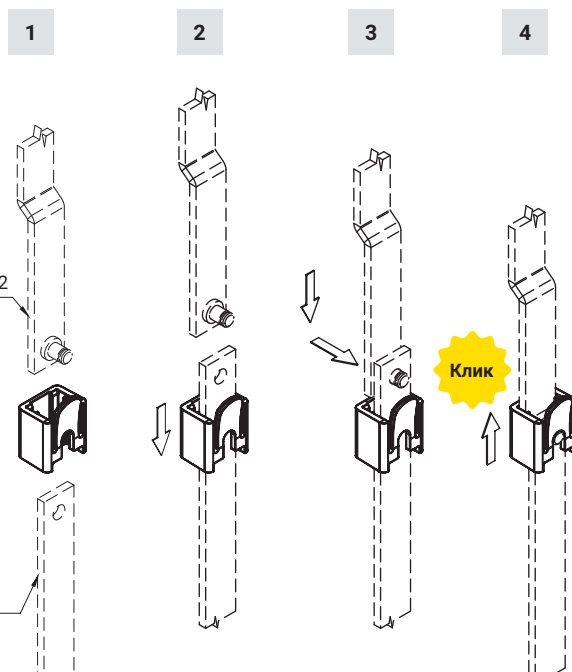
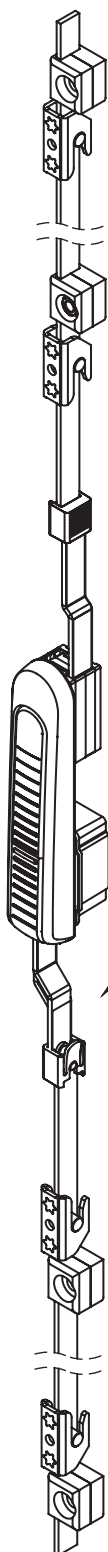
- Применение скользящей ножки языка предохраняет трение металл-металл, что влияет на безопасность элементов электрических и электронных внутри шкафы.

Скользящая ножка 1C.920.001 работает с языками:

J-175.20.45, J-175.23.45, J-175.26.45, J-175.29.45,

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | МАТЕРИАЛ        |
|------------------|-----------------|
| 1C.920.001       | Натуральный ПОМ |

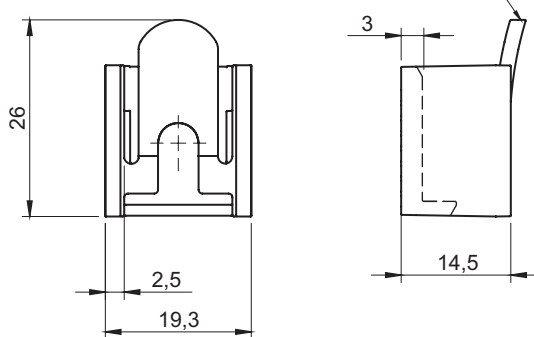
# Соединитель быстрого монтажа 1C.921.001



НОВИНКА



Соединитель имеет элемент  
который позволяет на демонтаж плоских тяг



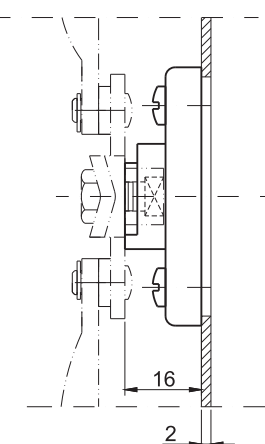
Соединитель быстрого монтажа плоских тяг зубчатого механизма MZ2 с плоскими тягами прижимными совместимый с:

- плоскими тягами с роликами A20, A25 стр. 1C-34
- плоскими тягами прижимными с круглым отверстием Р: вер. А, вер. В, вер. С, вер. D стр. 1C-36 - 1C-40

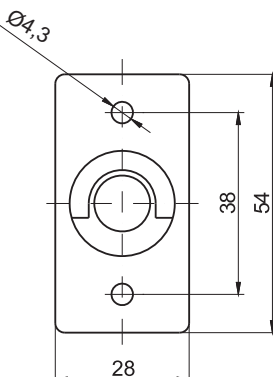
| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | МАТЕРИАЛ          |
|------------------|-------------------|
| 1C.921.001       | Полиамид PA6 GF30 |



**1 PL** →  
↑  
**2 PL** ↓  
↑  
**3 PL** ↓

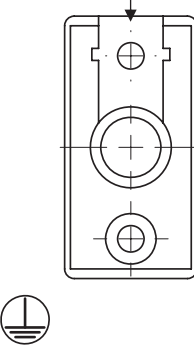


**НАКЛАДКА**  
1C.902.001

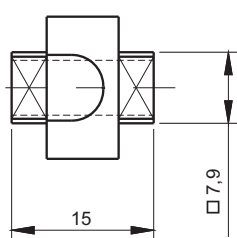
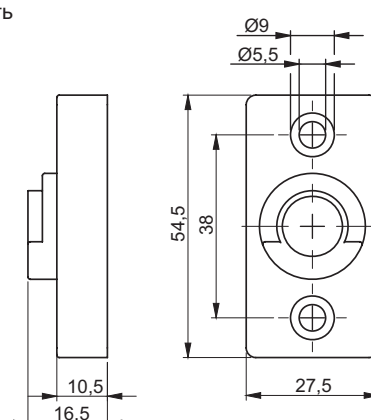


**1 PL** →  
↑  
**2 PL** ↓  
↑  
**3 PL** ↓

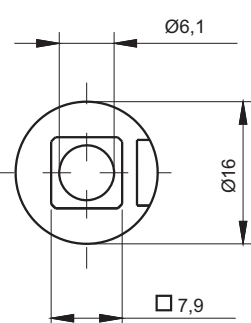
Накладка имеет возможность установки заземления



**НАКЛАДКА**  
1C.902.003



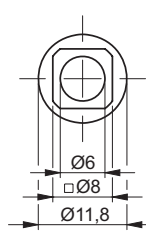
**АДАПТЕР**  
1C.903.001



**ВТУЛКА**

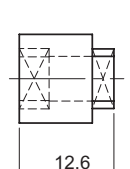
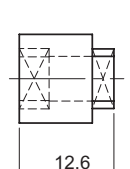
1C.901.001

1C.901.005

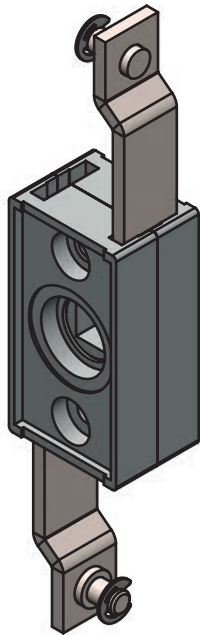
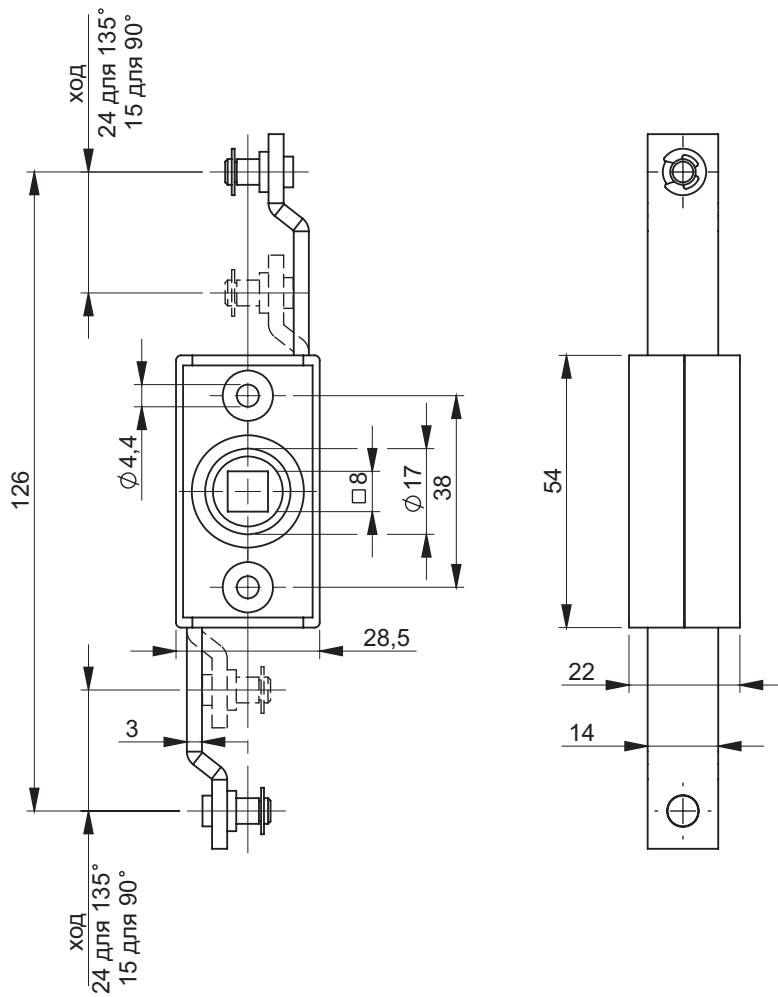
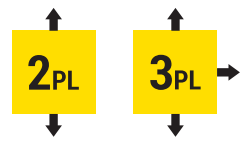


1C.901.001

1C.901.005



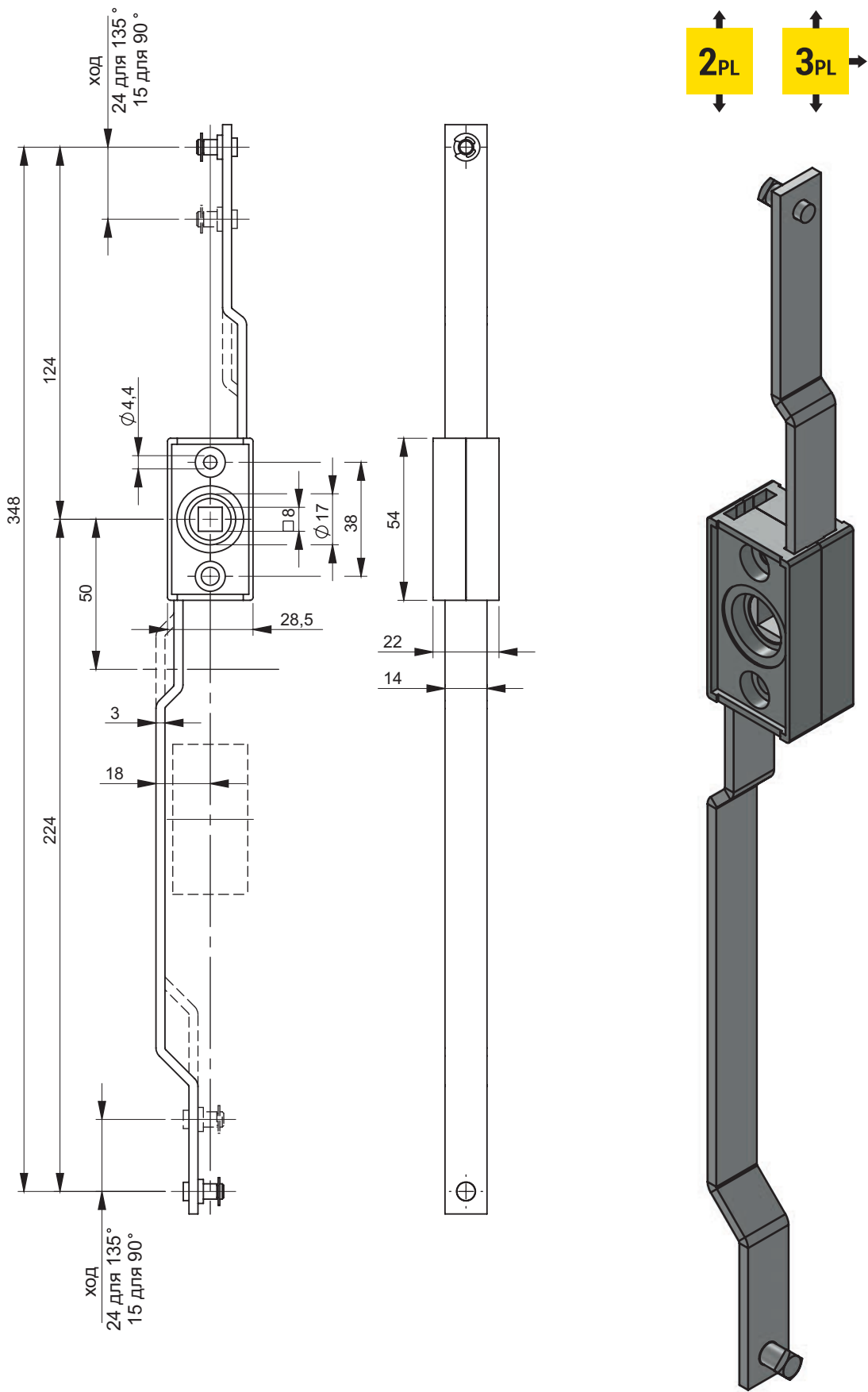
| № В КАТАЛОГЕ | НАЗВАНИЕ                        | МАТЕРИАЛ          |
|--------------|---------------------------------|-------------------|
| 1C.901.001   | Втулка к двери о толщине 2,5мм  | ZAMAK             |
| 1C.901.001SN | Втулка к двери о толщине 2,5мм  | Нержавеющая сталь |
| 1C.901.005   | Втулка к двери о толщине 1,5мм  | ZAMAK             |
| 1C.901.005SN | Втулка к двери о толщине 1,5мм  | Нержавеющая сталь |
| 1C.902.001   | Накладка                        | ZAMAK             |
| 1C.902.001SN | Накладка                        | Нержавеющая сталь |
| 1C.902.003   | Накладка к замкам из семи RS150 | Полиамид          |
| 1C.903.001   | Адаптер                         | ZAMAK             |
| 1C.903.001SN | Адаптер                         | Нержавеющая сталь |



**ВНИМАНИЕ:**

При заказе зубчатого механизма MZ1K или MZ1P следует заказать плоскую тягу с соответствующим отверстием.

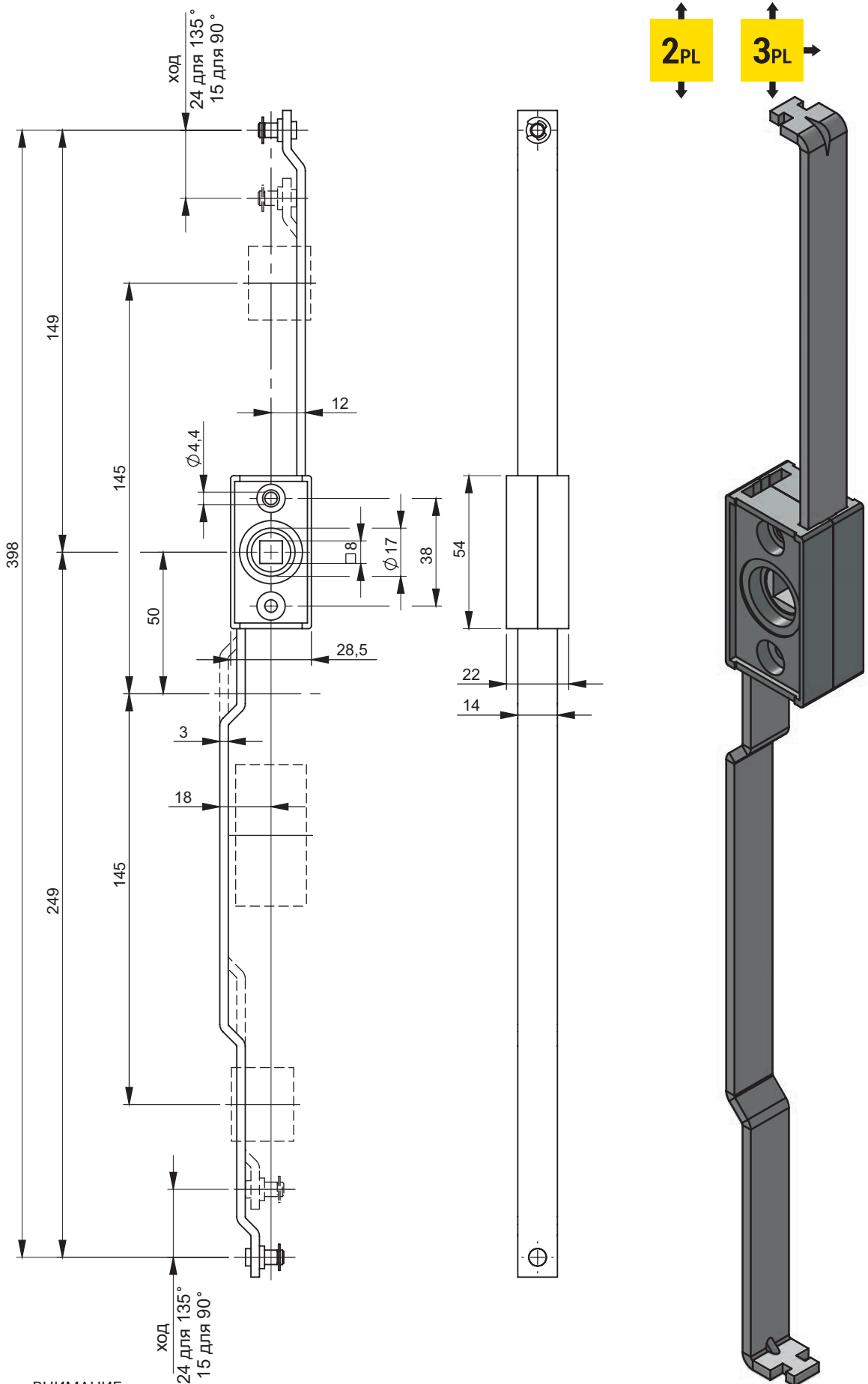
| ВЕРСИЯ       | НОМЕР В КАТАЛОГЕ   | СОСТАВНЫЕ ЕЛЕМЕНТЫ |                                     |
|--------------|--------------------|--------------------|-------------------------------------|
|              |                    | Корпус             | Плоские тяги                        |
| <b>MZ1</b>   | <b>MZ1</b>         | ZAMAK5             | Сталь-цинк или<br>нержавеющая сталь |
|              | <b>MZ1-PA</b>      |                    |                                     |
|              | <b>MZ1-PA-SN</b>   | Полиамид PA6       |                                     |
|              | <b>MZ1-SN</b>      | нержавеющая сталь  |                                     |
| <b>MZ1-6</b> | <b>MZ1-6</b>       | ZAMAK5             | Сталь-цинк или<br>нержавеющая сталь |
|              | <b>MZ1-6-PA</b>    |                    |                                     |
|              | <b>MZ1-6-PA-SN</b> | Полиамид PA6       |                                     |
|              | <b>MZ1-6-SN</b>    | нержавеющая сталь  |                                     |
| <b>MZ1K</b>  | <b>MZ1K</b>        | ZAMAK5             | Сталь-цинк или<br>нержавеющая сталь |
|              | <b>MZ1K-PA</b>     |                    |                                     |
|              | <b>MZ1K-PA-SN</b>  | Полиамид PA6       |                                     |
|              | <b>MZ1K-SN</b>     | нержавеющая сталь  |                                     |
| <b>MZ1P</b>  | <b>MZ1P</b>        | ZAMAK5             | Сталь-цинк или<br>нержавеющая сталь |
|              | <b>MZ1P-PA</b>     |                    |                                     |
|              | <b>MZ1P-PA-SN</b>  | Полиамид PA6       |                                     |
|              | <b>MZ1P-SN</b>     | нержавеющая сталь  |                                     |



**ВНИМАНИЕ:**

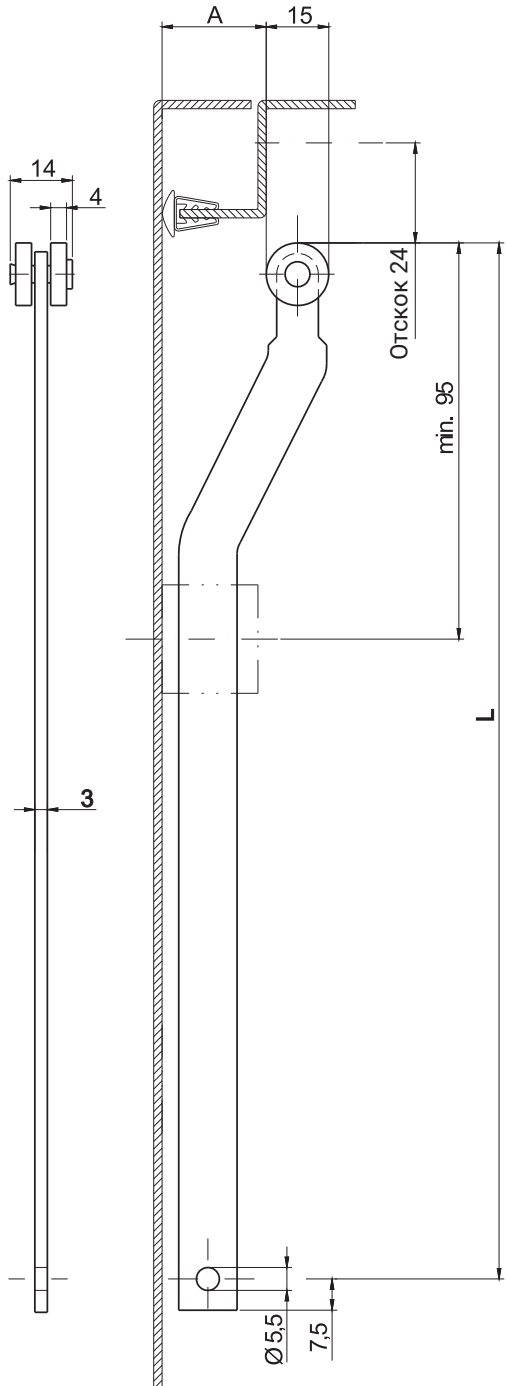
При заказе зубчатого механизма MZ2K или MZ2P следует заказать плоскую тягу с соответствующим отверстием.

| ВЕРСИЯ       | НОМЕР В КАТАЛОГЕ   | СОСТАВНЫЕ ЕЛЕМЕНТЫ |                                     |
|--------------|--------------------|--------------------|-------------------------------------|
|              |                    | Корпус             | Плоские тяги                        |
| <b>MZ2</b>   | <b>MZ2</b>         | ZAMAK5             | Сталь-цинк или<br>нержавеющая сталь |
|              | <b>MZ2-PA</b>      | Полиамид PA6       |                                     |
|              | <b>MZ2-PA-SN</b>   |                    |                                     |
|              | <b>MZ2-SN</b>      | нержавеющая сталь  |                                     |
| <b>MZ2-6</b> | <b>MZ2-6</b>       | ZAMAK5             | Сталь-цинк или<br>нержавеющая сталь |
|              | <b>MZ2-6-PA</b>    | Полиамид PA6       |                                     |
|              | <b>MZ2-6-PA-SN</b> |                    |                                     |
|              | <b>MZ2-6-SN</b>    | нержавеющая сталь  |                                     |
| <b>MZ2K</b>  | <b>MZ2K</b>        | ZAMAK5             | Сталь-цинк или<br>нержавеющая сталь |
|              | <b>MZ2K-PA</b>     | Полиамид PA6       |                                     |
|              | <b>MZ2K-PA-SN</b>  |                    |                                     |
|              | <b>MZ2K-SN</b>     | нержавеющая сталь  |                                     |
| <b>MZ2P</b>  | <b>MZ2P</b>        | ZAMAK5             | Сталь-цинк или<br>нержавеющая сталь |
|              | <b>MZ2P-PA</b>     | Полиамид PA6       |                                     |
|              | <b>MZ2P-PA-SN</b>  |                    |                                     |
|              | <b>MZ2P-SN</b>     | нержавеющая сталь  |                                     |

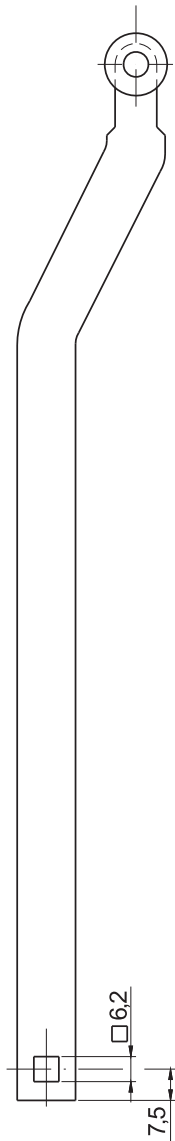


| ВЕРСИЯ       | НОМЕР В КАТАЛОГЕ   | СОСТАВНЫЕ ЕЛЕМЕНТЫ |                                     |
|--------------|--------------------|--------------------|-------------------------------------|
|              |                    | Корпус             | Плоские тяги                        |
| <b>MZ3</b>   | <b>MZ3</b>         | ZAMAK5             | Сталь-цинк или<br>нержавеющая сталь |
|              | <b>MZ3-PA</b>      |                    |                                     |
|              | <b>MZ3-PA-SN</b>   | Полиамид PA6       |                                     |
|              | <b>MZ3-SN</b>      | нержавеющая сталь  |                                     |
| <b>MZ3-6</b> | <b>MZ3-6</b>       | ZAMAK5             | Сталь-цинк или<br>нержавеющая сталь |
|              | <b>MZ3-6-PA</b>    |                    |                                     |
|              | <b>MZ3-6-PA-SN</b> | Полиамид PA6       |                                     |
|              | <b>MZ3-6-SN</b>    | нержавеющая сталь  |                                     |
| <b>MZ3K</b>  | <b>MZ3K</b>        | ZAMAK5             | Сталь-цинк или<br>нержавеющая сталь |
|              | <b>MZ3K-PA</b>     |                    |                                     |
|              | <b>MZ3K-PA-SN</b>  | Полиамид PA6       |                                     |
|              | <b>MZ3K-SN</b>     | нержавеющая сталь  |                                     |
| <b>MZ3P</b>  | <b>MZ3P</b>        | ZAMAK5             | Сталь-цинк или<br>нержавеющая сталь |
|              | <b>MZ3P-PA</b>     |                    |                                     |
|              | <b>MZ3P-PA-SN</b>  | Полиамид PA6       |                                     |
|              | <b>MZ3P-SN</b>     | нержавеющая сталь  |                                     |

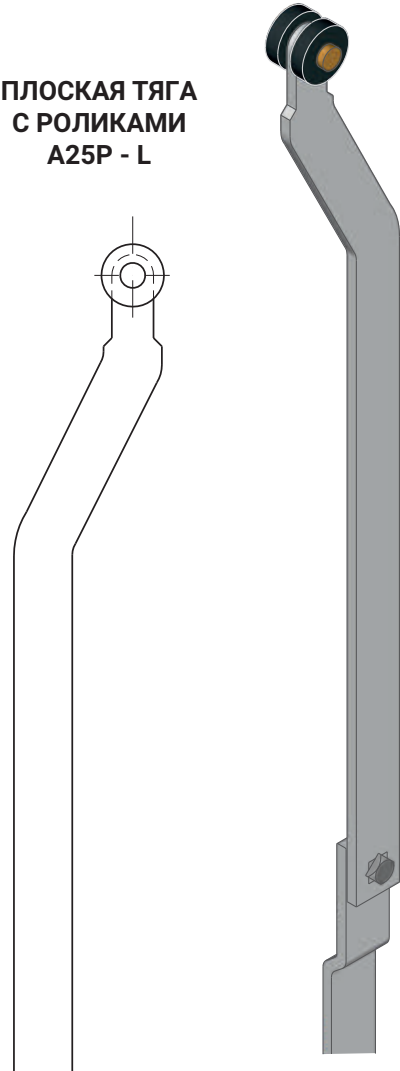
**ПЛОСКАЯ ТЯГА С РОЛИКАМИ A25 L**  
(круглое отверстие)



**ПЛОСКАЯ ТЯГА  
С РОЛИКАМИ A25K - L**  
(отверстие квадрат)



**ПЛОСКАЯ ТЯГА  
С РОЛИКАМИ  
A25P - L**

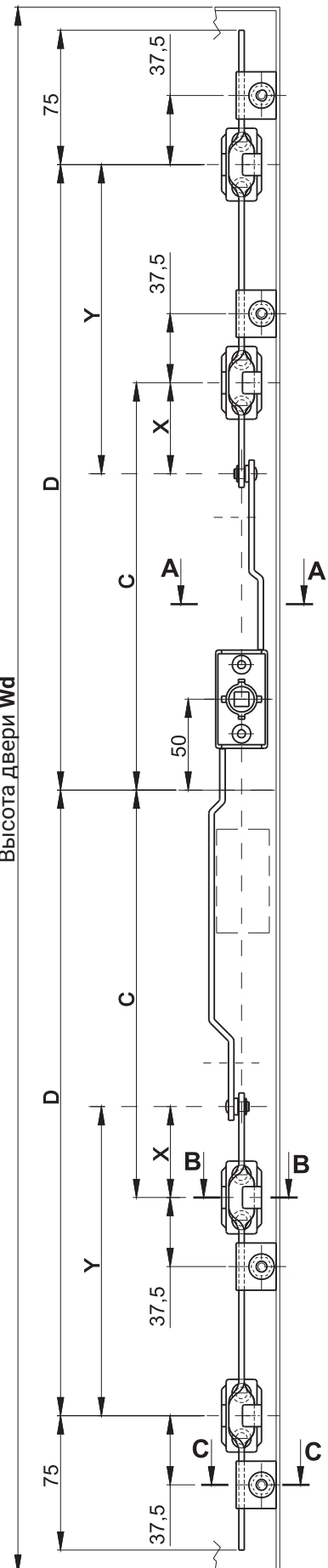
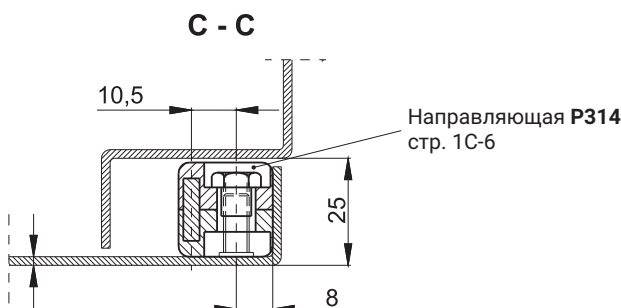
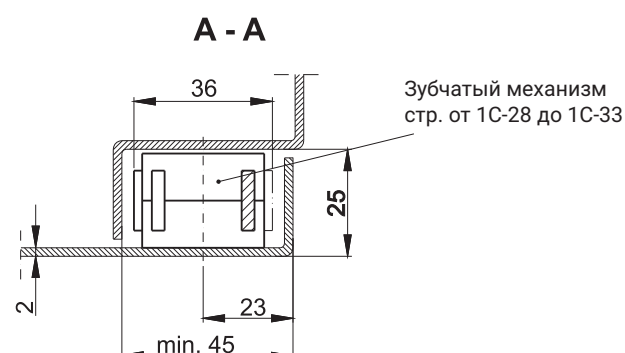
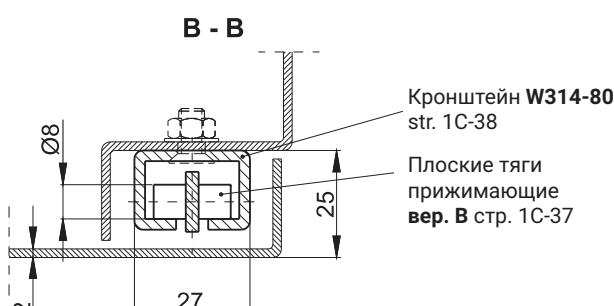
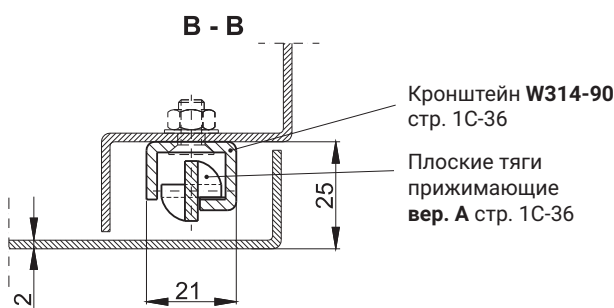
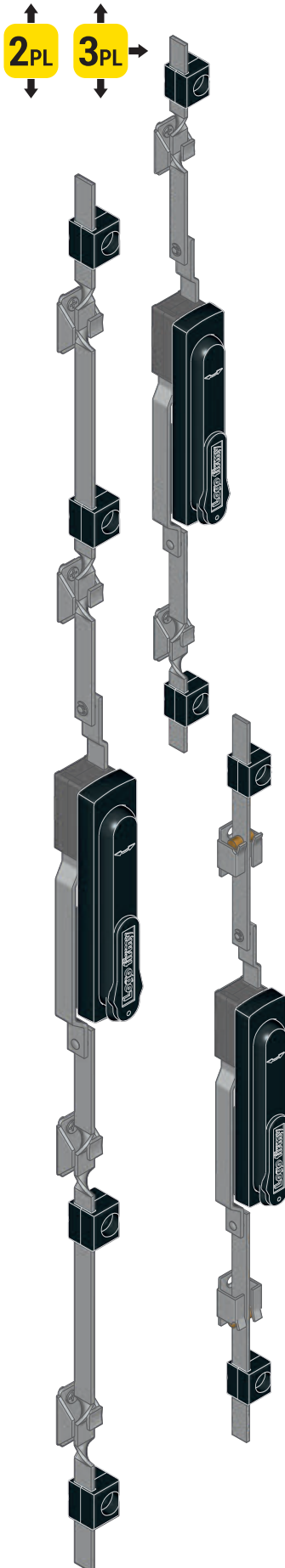


**ВНИМАНИЕ:** Возможность заказа дополнительного уплотнителя стр. 6-1 до 6-5, 6-10 до 6-11

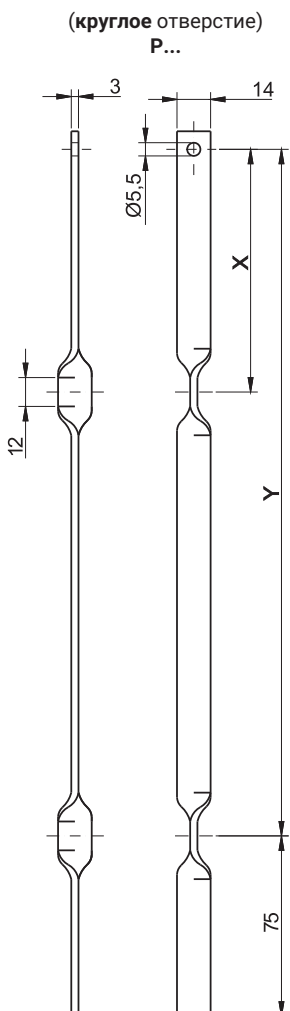
| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | НАЗВАНИЕ  | МАТЕРИАЛ                                  | РАЗМЕР |   |
|------------------|---|---|--------|---|
|                  |   |   | A      | L                                       |
| A20 - L          | Плоская тяга с ролик.<br><b>круглое</b> отверстие | Плоская тяга - сталь-цинк<br>Ролики - Раб | 20     | Возможность<br>согласования<br>размеров |
| A25 - L          |   |   | 25     |   |
| A20K - L         |   |   | 20     |   |
| A25K - L         |   |   | 25     |   |
| A20P - L         |   |   | 20     |   |
| A25P - L         |   |   | 25     |   |

• Пример заказа: A25K-300 обозначает тягу 3x14мм, размер A=25, длина L=300мм отверстие квадрат

• Возможность исполнения тяги под индивидуальный заказ

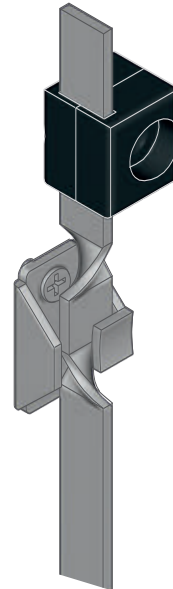
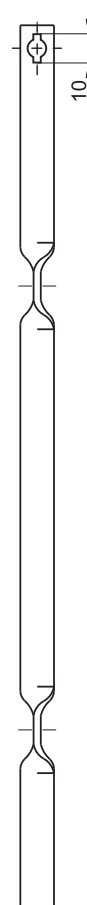


**ПЛОСКАЯ ТЯГА ПРИЖИМАЮЩАЯ  
вер. А**

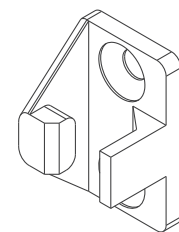
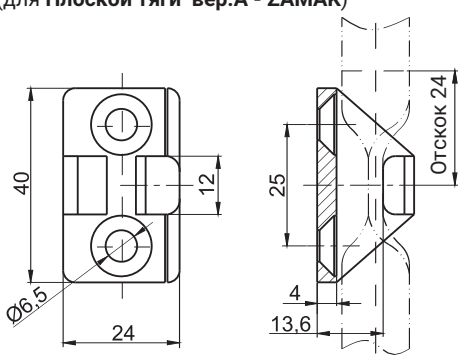


(отверстие квадрат)  
PK...

(отверстие формированное)  
PP...



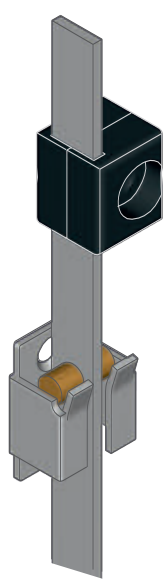
**КРОНШТЕЙН W314-90**  
(для Плоской тяги вер.А - ZAMAK)



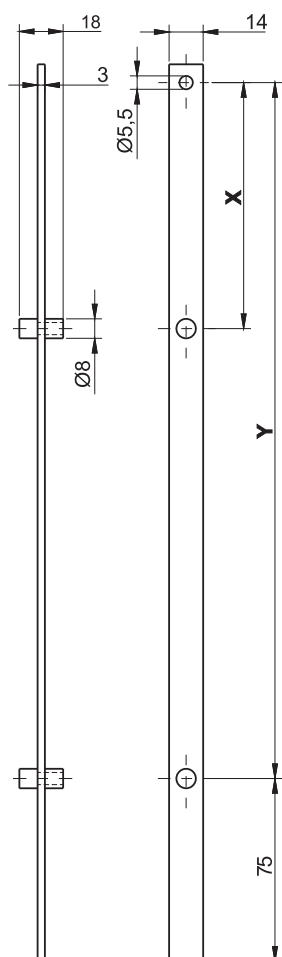
| НОМЕР В КАТАЛОГЕ ПЛОСКОЙ<br>ТЯГИ ВЕРСИЯ А |              |              | ВЫСОТА<br>ДВЕРИ Wd | РАЗМЕР<br>ПЛОСКОЙ ТЯГИ |     | РАЗМЕР ОТ<br>СЕРЕДИНЫ ДВ. |     | МАТЕРИАЛ       |
|---|--------------|--------------|--------------------|------------------------|-----|---------------------------|-----|----------------|
| круглое отв.                              | отв. квадрат | отв. формир. |                    | X                      | Y   | C                         | D   |                |
| P190-210                                  | PK190-210    | PP190-210    | 800 - 1200         | -                      | 126 | -                         | 300 | Сталь-<br>цинк |
| P190-351                                  | PK190-351    | PP190-351    | 1200-1600          | -                      | 276 | -                         | 450 |                |
| P290-601                                  | PK290-601    | PP290-601    | 1600-1900          | 101                    | 526 | 275                       | 700 |                |
| P290-751                                  | PK290-751    | PP290-751    | 1900-2200          | 101                    | 676 | 275                       | 850 |                |

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | НАЗВАНИЕ                  | МАТЕРИАЛ                    |
|------------------|---------------------------|-----------------------------|
| 1C.907.001       | Кронштейн для тяги вер. А | ZAMAK - порошковая покраска |

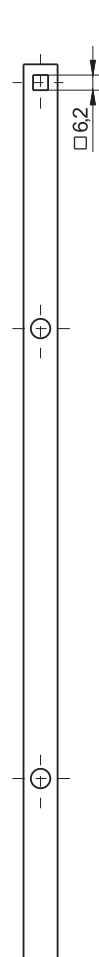
**ПЛОСКАЯ ТЯГА ПРИЖИМАЮЩАЯ  
вер. В**



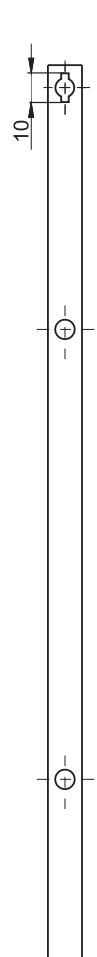
(круглое отверстие)  
Р...



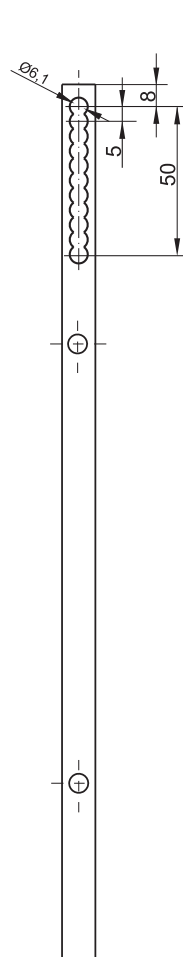
(отверстие квадрат)  
РК...



(отверстие формированное)  
РР...



(круглое отверстие  
регулированное)  
РР...

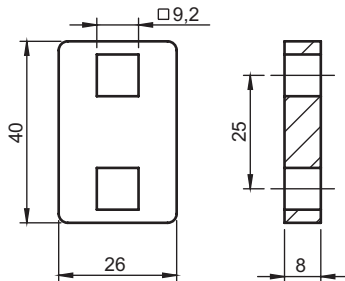


| НОМЕР В КАТАЛОГЕ ПЛОСКАЯ<br>ТЯГА ВЕРСИЯ В |              |                | ВЫСОТА<br>ДВЕРИ Wd | РАЗМЕР<br>ПЛОСКОЙ ТЯГИ |     | РАЗМЕР ОТ<br>СЕРЕД. ДВЕРИ |     | МАТЕРИАЛ        |
|---|--------------|----------------|--------------------|------------------------|-----|---------------------------|-----|-----------------|
| круглое отв.                              | отв. квадрат | отв. формиров. |                    | X                      | Y   | C                         | D   |                 |
| P18-210                                   | PK18-210     | PP18-210       | 800 - 1200         | -                      | 126 | -                         | 300 | Сталь -<br>цинк |
| P18-351                                   | PK18-351     | PP18-351       | 1200 - 1600        | -                      | 276 | -                         | 450 |                 |
| P28-601                                   | PK28-601     | PP28-601       | 1600 - 1900        | 101                    | 526 | 275                       | 700 |                 |
| P28-751                                   | PK28-751     | PP28-751       | 1900 - 2200        | 101                    | 676 | 275                       | 850 |                 |

Размеры С и D на странице 1C-35 каталога.

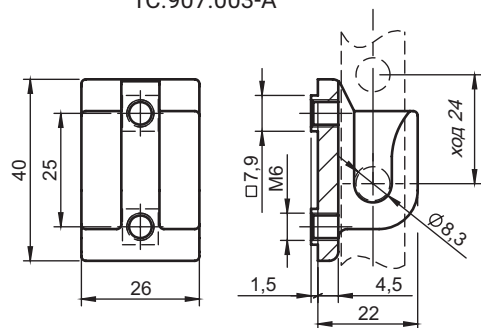
## Кронштейн для тяги вер. В

**Дистанция D314-85**



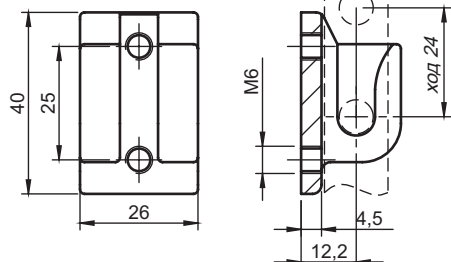
**Кронштейн W314-85-A**

1C.907.003-A



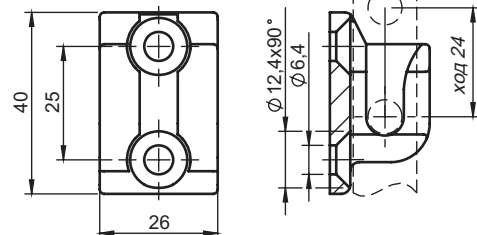
**Кронштейн W314-85-D**

1C.907.003-D



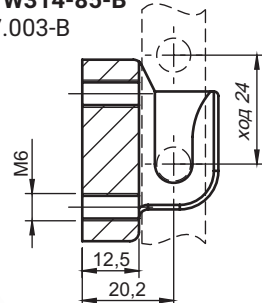
**Кронштейн W314-85-C**

1C.907.003-C



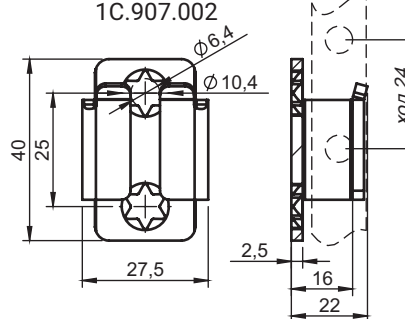
**Кронштейн W314-85-B**

1C.907.003-B



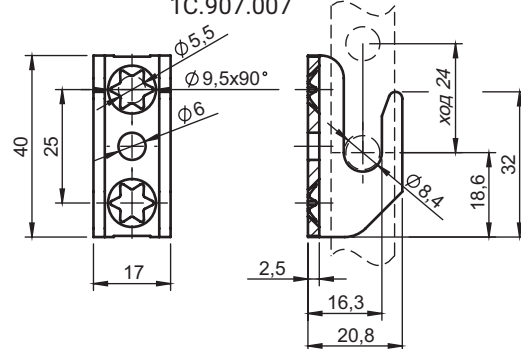
**Кронштейн W314-80**

1C.907.002



**Кронштейн W314-60**

1C.907.007



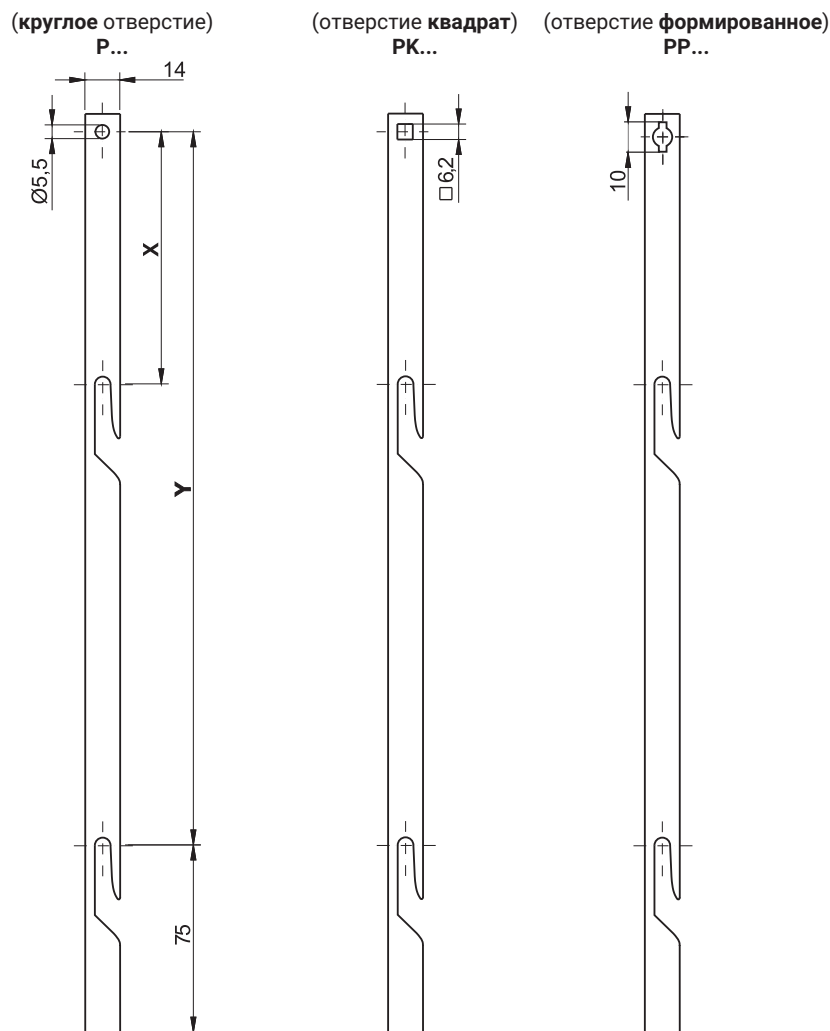
### НОМЕР В КАТАЛОГЕ

### НАЗВАНИЕ

### МАТЕРИАЛ

|                 |   |                   |
|-----------------|---|-------------------|
| 1C.908.001      | Дистанция D314-85 Кронштейна 1C.907.003.001 | ZAMAK5            |
| 1C.907.003-A    | Кронштейн W314-85-A                         | ZAMAK5            |
| 1C.907.003-B    | Кронштейн W314-85-B                         | ZAMAK5            |
| 1C.907.003-C    | Кронштейн W314-85-C                         | ZAMAK5            |
| 1C.907.003-C SN | Кронштейн W314-85-C                         | нержавеющая сталь |
| 1C.907.003-D    | Кронштейн W314-85-D                         | ZAMAK5            |
| 1C.907.002      | Кронштейн W314-80                           | Сталь - цинк      |
| 1C.907.007      | Кронштейн W314-60                           | Сталь - цинк      |

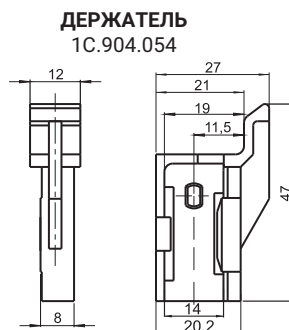
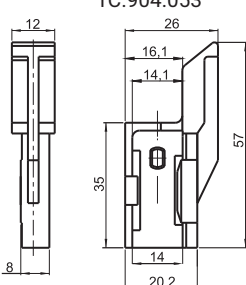
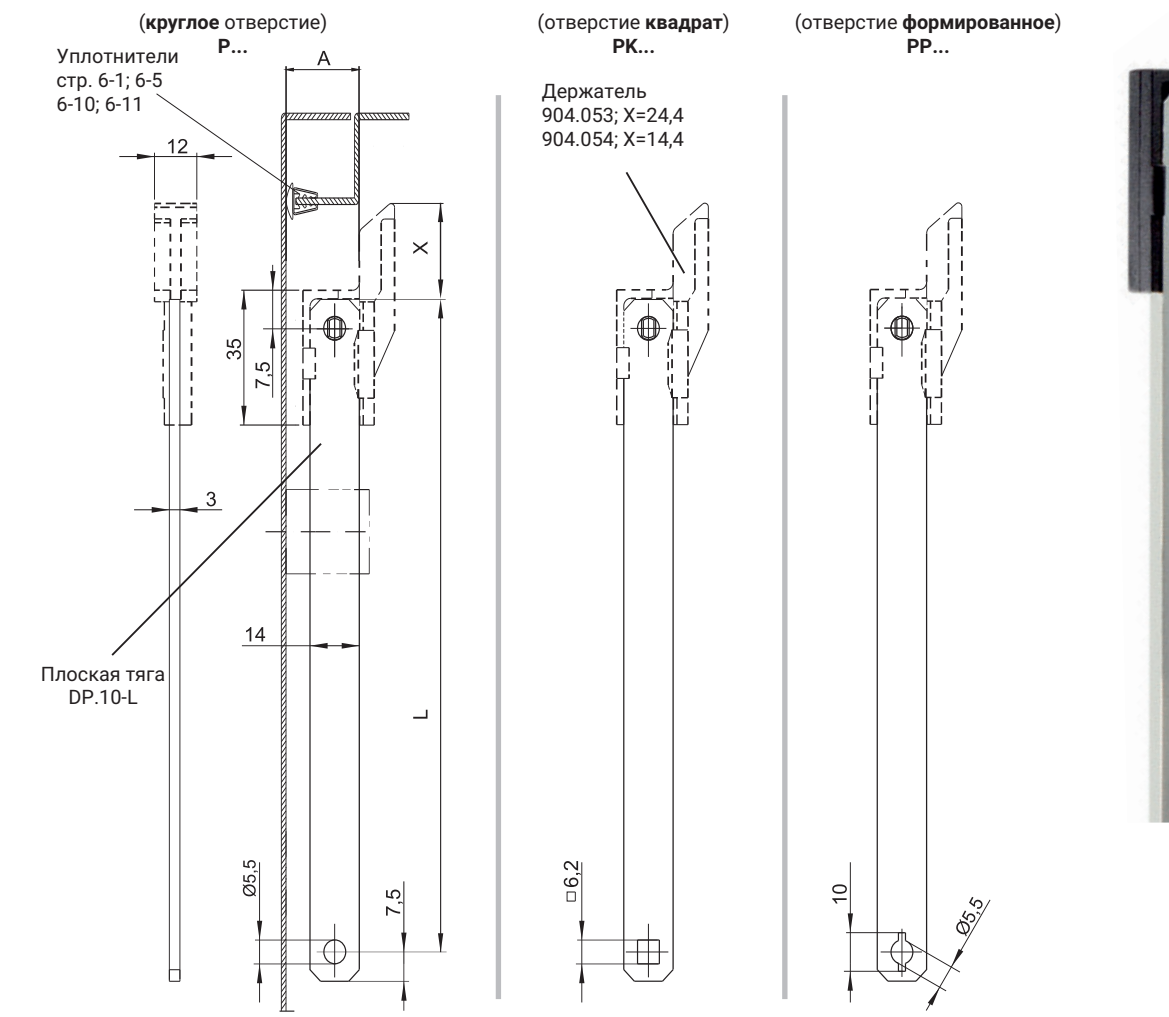
**ПЛОСКАЯ ТЯГА ПРИЖИМАЮЩАЯ  
вер. С**



| НОМЕР В КАТАЛОГЕ ПЛОСКАЯ<br>ТЯГА ВЕРСИЯ С |              |                | ВЫСОТА<br>ДВЕРИ Wd | РАЗМЕР<br>ПЛОСКОЙ ТЯГИ |     | РАЗМЕР ОТ<br>СЕРЕД. ДВЕРИ |     | МАТЕРИАЛ        |
|---|--------------|----------------|--------------------|------------------------|-----|---------------------------|-----|-----------------|
| круглое отв.                              | отв. квадрат | отв. формиров. |                    | X                      | Y   | C                         | D   |                 |
| P390-210                                  | PK390-210    | PP38-210       | 800 - 1200         | -                      | 126 | -                         | 300 | Сталь -<br>цинк |
| P390-351                                  | PK390-351    | PP38-351       | 1200- 1600         | -                      | 276 | -                         | 450 |                 |
| P490-601                                  | PK490-601    | PP48-601       | 1600 - 1900        | 101                    | 526 | 275                       | 700 |                 |
| P490-751                                  | PK490-751    | PP48-751       | 1900 - 2200        | 101                    | 676 | 275                       | 850 |                 |

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | НАЗВАНИЕ                  | МАТЕРИАЛ     |
|------------------|---------------------------|--------------|
| 1C.907.004       | Кронштейн для тяги вер. С | Сталь - цинк |

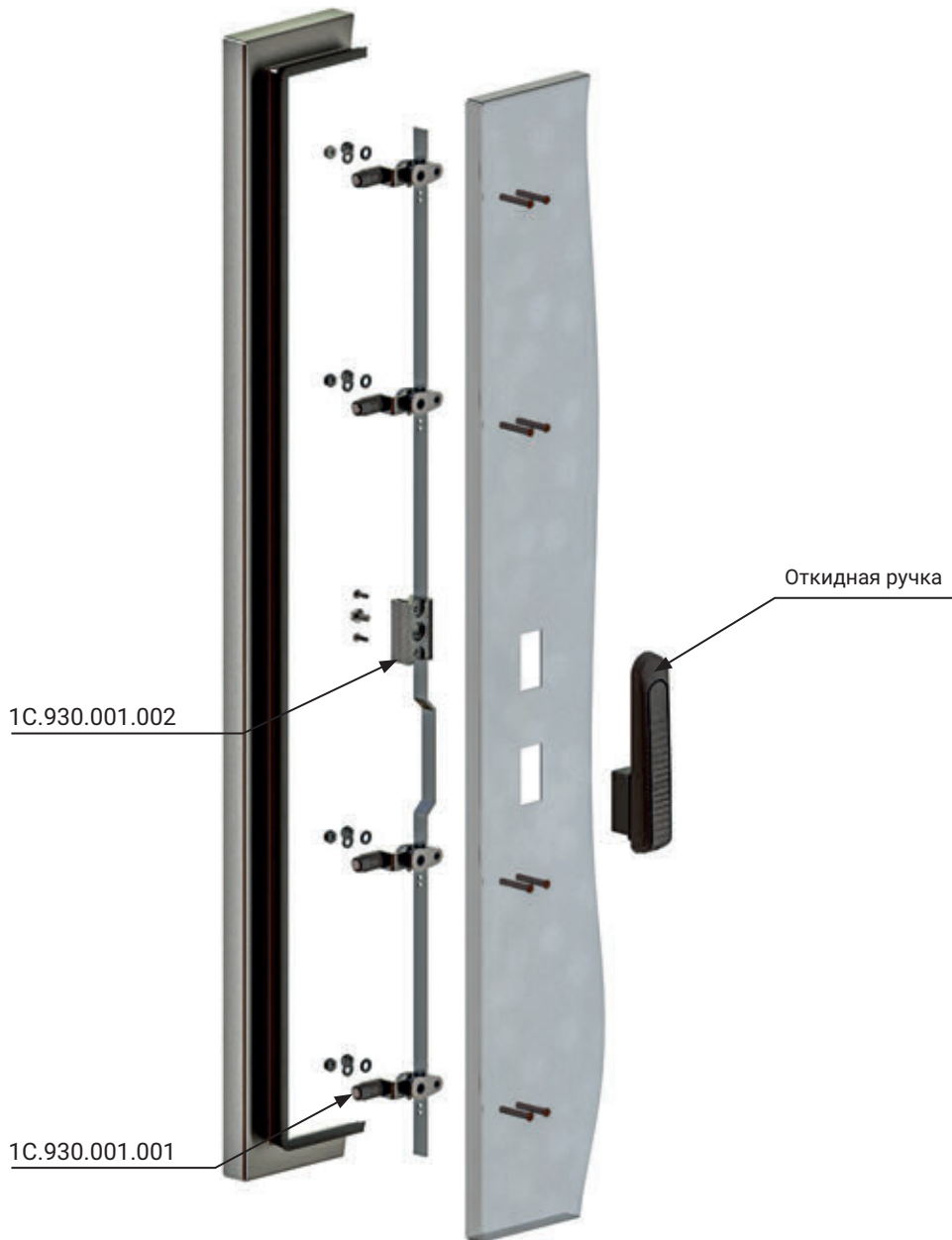
ПЛОСКАЯ ТЯГА ПРИЖИМАЮЩАЯ  
вер. D



| НОМЕР В КАТАЛОГЕ  |              | НАЗВАНИЕ                           | РАЗМЕР   |   | МАТЕРИАЛ  |  |
|-------------------|--------------|------------------------------------|--|---|---|--|
| Сталь - цинк      | Сталь 1.4301 |                                    | L  | A                                       |   |  |
| DP.01 - L         | DP.02 - L    | Плоская тяга с<br>круглым отвер.   | 400<br>500<br>600<br>700<br>800<br>900<br>1000 | Возможность<br>согласования<br>размеров | Плоская тяга - сталь-<br>цинк,<br>нержавеющая сталь |  |
| DPK.01 - L        | DPK.02 - L   | Плоская тяга с<br>отвер. квадрат   | 17,5   |   |   |  |
| DPP.01 - L        | DPP.02 - L   | Плоская тяга с<br>отвер. формиров. | 22,5   |   |   |  |
| <b>1C.904.053</b> |              | Держатель                          | <b>A</b>                                       |   | PA-6 RAL9005  |  |
| <b>1C.904.054</b> |              |                                    | 17,5   |   |   |  |

• Пример заказа: A23K-300 обозначает тягу 3x14мм, размер A=23, длина L=300мм отверстие квадрат

• Возможность исполнения тяги под индивидуальный заказ



| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | ОПИСАНИЕ                            | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ    |
|------------------|-------------------------------------|--------------------|-------------|
| 1C.930.001.001   | Затвор                              | Ролик              | POM         |
|                  |                                     | Язык               | Сталь оцинк |
| 1C.930.001.002   | Зубчатый механизм с плоскими тягами | Корпус             | Замак       |
|                  |                                     | Плоская тяга       | Сталь оцинк |

Как заказывать :

Номер в каталоге

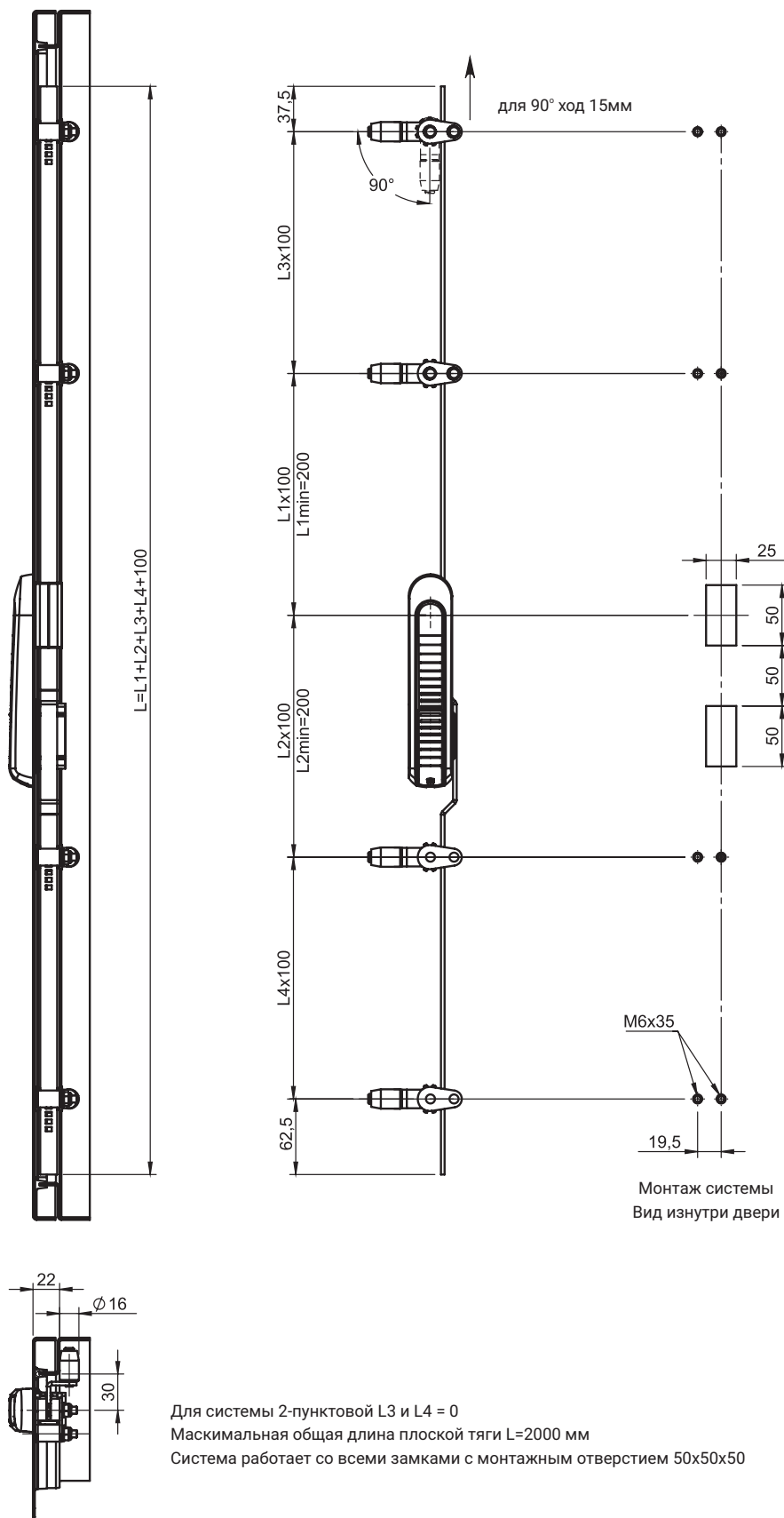
1C.930.001.002 — L1 — L2 — L3 — L4

\*\*Расстояние положения засовов

\*для элемента 1C.930.001.002 надо добавительно написать длину L1, L2, L3 и L4  
в случае системы 2-пунктовой надо написать только длину L1 и L2

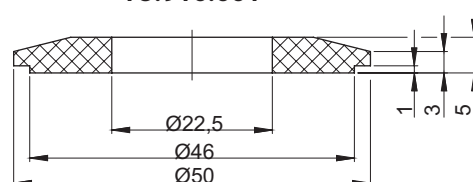
Каждый из составных элементов системы надо заказать отдельно

# Многопунктовая система запирания с одной плоской тягой

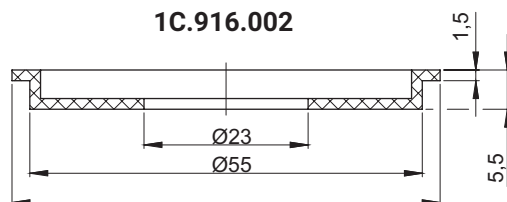




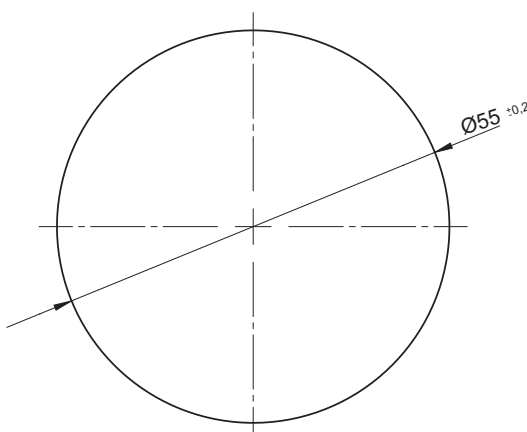
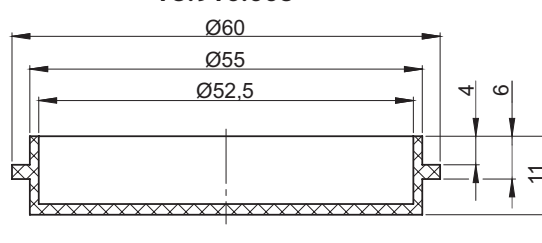
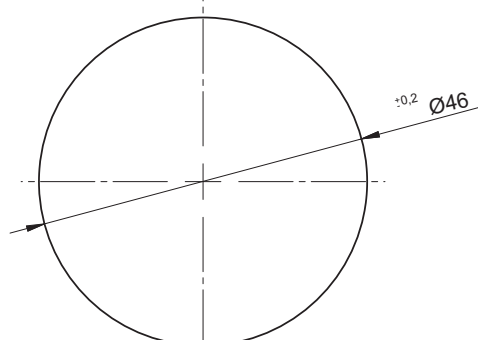
1C.916.001



1C.916.002



1C.916.003

Монтажное отверстие  
1C.916.002 и 1C.916.003Монтажное отверстие  
1C.916.001

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | НАЗВАНИЕ           | МАТЕРИАЛ |
|------------------|--------------------|----------|
| 1C.916.001       | Адаптер RS Ø23-Ø46 |          |
| 1C.916.002       | Адаптер RS Ø23-Ø55 | Полиамид |
| 1C.916.003       | Адаптер RS Ø55     |          |

# Замки



1

Системы  
запирания



3

Петли



5

Аксессуары



6

Уплотнители

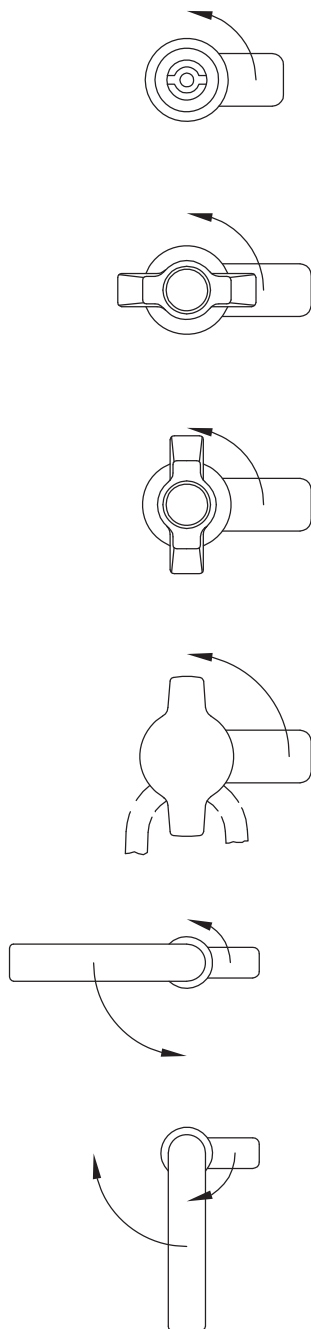
7

Пользовательские  
варианты

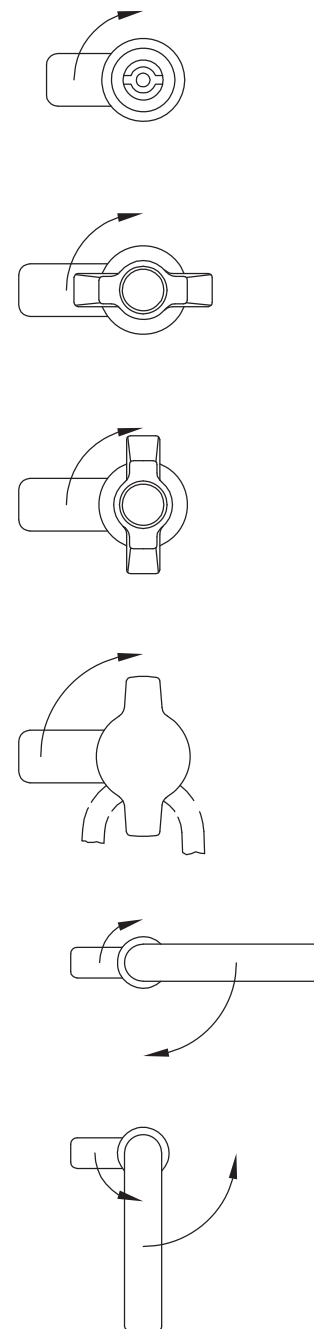


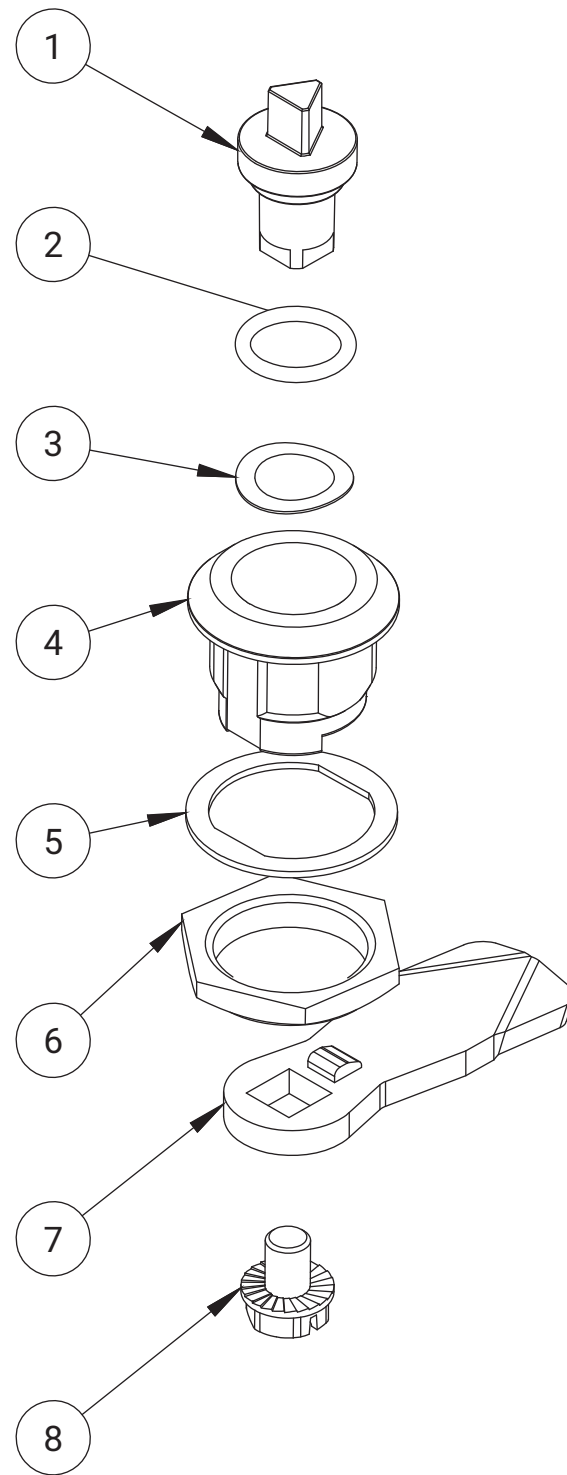
Замки в закрытом положении  
Стрелка указывает направление открытия

ЗАМКИ ЛЕВОЙ ДВЕРИ



ЗАМКИ ПРАВОЙ ДВЕРИ

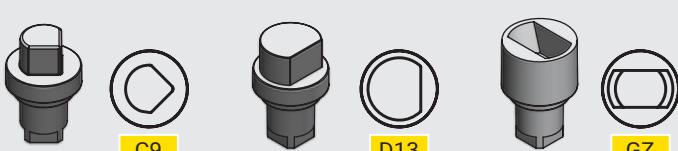
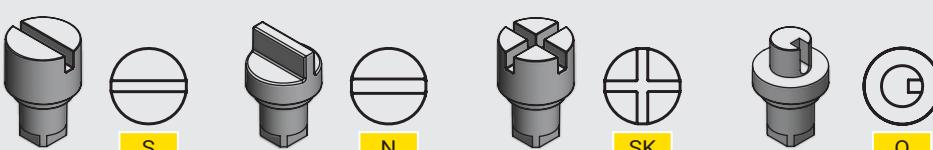
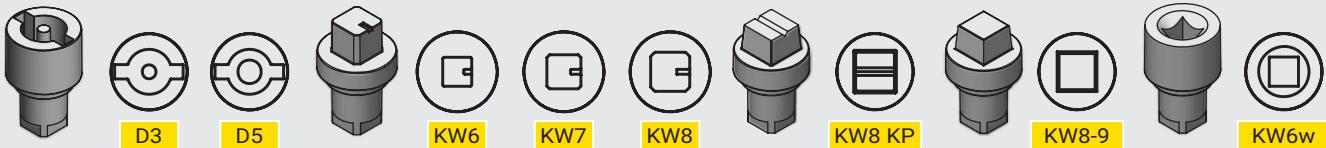




Где:

- 1 - Сердцевина
- 2 - Уплотнительное кольцо
- 3 - Шайба
- 4 - Корпус
- 5 - Шайба IP
- 6 - Гайка M22
- 7 - Язык
- 8 - Винт M6

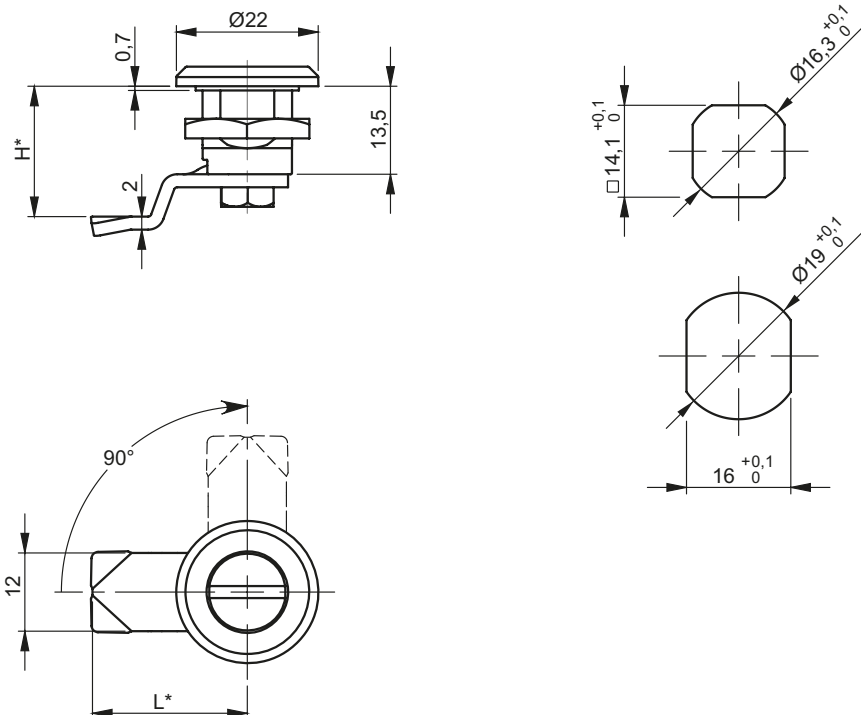
## ВСТАВКИ



## ВСТАВКИ ПАТЕНТНЫЕ С КОДОМ КЛЮЧА:

|  |                                |
|--|--------------------------------|
|  | 1333<br>RK - разные коды ключа |
|  | 1242E                          |
|  | 405E                           |
|  | 455E                           |
|  | 2342E                          |
|  | MS - Master Key                |





| Вид материала стержня [D]  | СТЕРЖНИ ДОСТУПНЫ В ПРОДАЖЕ |      |          |          |            |                   |     |
|--|----------------------------|------|----------|----------|------------|-------------------|-----|
|  |                            |      |          |          |            |                   |     |
| ZAMAK 5  | 11                         | 12   | 13       | 14       | -          | 16                | 17  |
| Латунь   | 21                         | -    | -        | -        | 25         | -                 | -   |
| ТИП ЗАМКА  |                            |      |          |          |            |                   |     |
| <b>M16-19</b>  |                            |      |          |          |            |                   |     |
| ВИД МАТЕРИАЛА КОРПУСА И ЗАЩИТНОГО ПОКРЫТИЯ КОРПУСА И СТЕРЖНЯ [С] |                            |      |          |          |            |                   |     |
| ZAMAK 5  |                            |      |          |          |            | Нержавеющая сталь |     |
| Хром   | Никель                     | Цинк | RAL 9005 | RAL 7035 | Brak pokr. | 304               | 316 |
| 01   | 02                         | 03   | 04       | 05       | 0          | 9.1               | 9.2 |
| ТИП ГАЙКИ [N]  |                            |      |          |          |            | Нержавеющая сталь |     |
| Сталь  |                            |      |          |          |            | 304               | 316 |
| 13   |                            |      |          |          |            | 14                | 15  |
| Как заказывать:  |                            |      |          |          |            |                   |     |
| Тип замка  | M16-19                     |      | —        | C.N      | —          | T7.C.D            | —   |
| Тип корпуса  |                            |      |          |          |            |                   |     |
| Тип стержня  |                            |      |          |          |            |                   |     |
| Высота языка Н   |                            |      |          |          |            |                   |     |
| Длина языка L  |                            |      |          |          |            |                   |     |

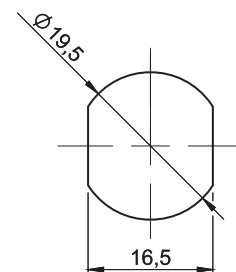
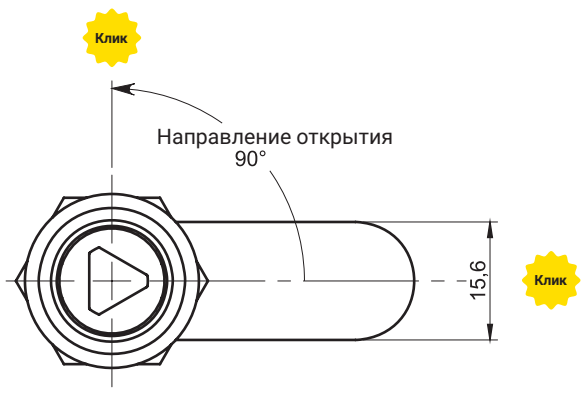
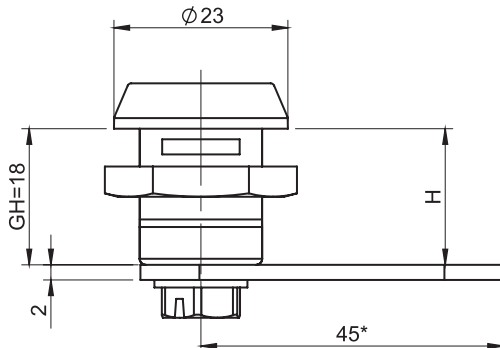
Размер высоты языка Н для высоты корпуса 13,5 мм - монтаж в отверстии 19x16, в случае установки в отверстии Ø16x14 высота Н уменьшается на 0,7 мм.

Замок имеет возможность монтажа в двух размерах монтажного отверстия:

- Ø16x14

- Ø19x16

\* Возможность исполнения в другом размере.



Монтажное отверстие

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |  | МАТЕРИАЛ    |
|------------------|--------------------|--|-------------|
| M19-1            | Корпус, Стержень   |  | ЗАМАК       |
|                  | Язык               |  | Сталь оцинк |

| СТЕРЖЕНЬ [X] |    | ПОКРЫТИЕ [C] |        |      |         |         |
|--------------|----|--------------|--------|------|---------|---------|
|              |    | Xром         | Никель | Цинк | RAL9005 | RAL7035 |
| KW8          | T8 | 01           | 02     | 03   | 04      | 05      |

**Как заказывать:**

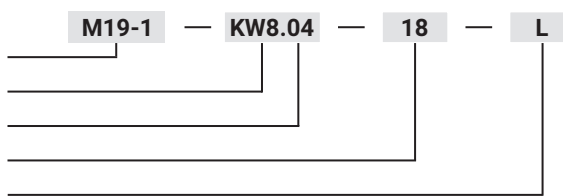
Номер в каталоге

Тип болта [X]

Покрытие [C]

Высота запирания H=18, 20, 22

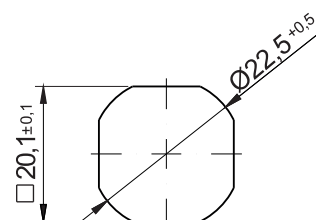
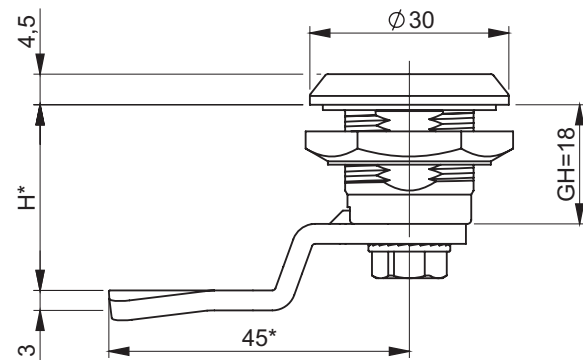
Версия (L-Левая, P-Правая)



На чертеже указано версию левую. Версия правая это зеркальное отображение.

\* возможность согласования размеров

IP65



Монтажное отверстие

## ТИП ЗАЩИТНОГО ПОКРЫТИЯ БОЛТА И КОРПУСА [С]

| ZAMAK 5 |        |      |          |          |              | Полиамид |          | Нержавеющая сталь |     |
|---------|--------|------|----------|----------|--------------|----------|----------|-------------------|-----|
| Хром    | Никель | Цинк | RAL 9005 | RAL 7035 | Без покрытия | RAL 9005 | RAL 7035 | 304               | 316 |
| 01      | 02     | 03   | 04       | 05       | 0            | -        | -        | 9.1               | -   |

## ТИП ГАЙКИ [N]

| ZAMAK 5              |    | Полиамид |   | сталь |   | Нержавеющая сталь |    |
|----------------------|----|----------|---|-------|---|-------------------|----|
| Гайка без заземления | 11 | 12       | - | 13    | - | 14                | 15 |
| Гайка с заземлением  | 21 | -        | - | 23    | - | 24                | 25 |

| Вид материала болта | БОЛТ ДОСТУПЕН В ПРОДАЖИ |    |    |      |
|---------------------|-------------------------|----|----|------|
|                     |                         |    |    |      |
|                     | D3                      | D5 | T9 | KW 8 |
| ZAMAK 5             | ●                       | ●  | ●  | ●    |

## Как заказывать :

Тип замка

M22-1 — C.N — T9.C — H.G — IP65

Тип корпуса

—

Тип болта

—

Тип языка

—

Класс Ip65

—

где: С - обозначение материала и исполнение поверхности

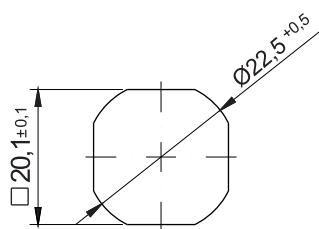
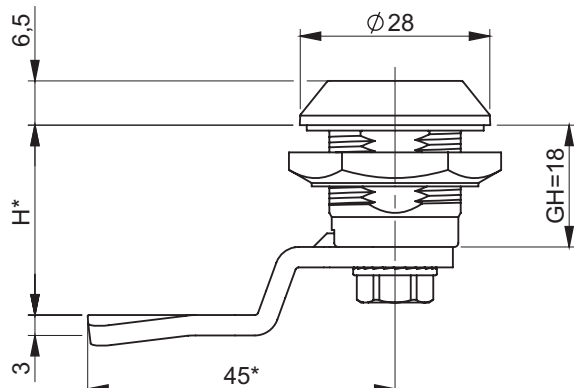
N - тип гайки

H.G - размер отгиба языка подобрать из страниц от 1C-9 до 1C-22

## Внимание:

Замок M22-1 сочетается с языками из групп: 11, 12, 13, 14, 31, 32, 18, 33, 34, 38, JZ-002, JK-1610

IP65



Монтажное отверстие

## ТИП ЗАЩИТНОГО ПОКРЫТИЯ БОЛТА И КОРПУСА [С]

| ZAMAK 5 |        |      |          |          |              | Полиамид |          | Нержавеющая сталь |     |
|---------|--------|------|----------|----------|--------------|----------|----------|-------------------|-----|
| Хром    | Никель | Цинк | RAL 9005 | RAL 7035 | Без покрытия | RAL 9005 | RAL 7035 | 304               | 316 |
| 01      | 02     | 03   | 04       | 05       | 0            | 7        | 8        | 9.1               | -   |

## ТИП ГАЙКИ [N]

|                      |  | ZAMAK 5 | Полиамид | сталь | Нержавеющая сталь |     |
|----------------------|--|---------|----------|-------|-------------------|-----|
|                      |  |         |          |       | 304               | 316 |
| Гайка без заземления |  | 11      | 12       | 13    | 14                | 15  |
| Гайка с заземлением  |  | 21      | -        | 23    | 24                | 25  |

| Вид материала болта | БОЛТ ДОСТУПЕН В ПРОДАЖИ |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---------------------|-------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|                     |                         |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ZAMAK 5             | ●                       | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |

## Как заказывать :

Тип замка

M22-2 — C.N — T9.C — H.G — IP65

Тип корпуса

—

Тип болта

—

Тип языка

—

Класс Ip65

—

где: С - обозначение материала и исполнение поверхности

N - тип гайки

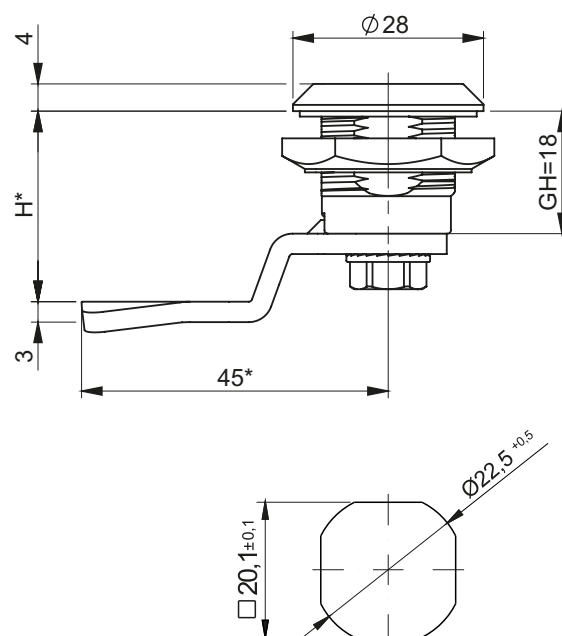
H.G - размер отгиба языка подобрать из страниц от 1C-9 до 1C-22

## Внимание:

Замок M22-2 сочетается с языками из групп: 11, 12, 13, 14, 18, 31, 32, 33, 34, 38, JZ-002, JK-1610

IP65

IP66\*\*



Монтажное отверстие

| ТИП ЗАЩИТНОГО ПОКРЫТИЯ БОЛТА И КОРПУСА [С] |        |      |          |          |          |              |          |          |                   |     |
|--|--------|------|----------|----------|----------|--------------|----------|----------|-------------------|-----|
| ZAMAK 5                                    |        |      |          |          |          |              | Полиамид |          | Нержавеющая сталь |     |
| Хром                                       | Никель | Цинк | RAL 9005 | RAL 7035 | KTL****  | Без покрытия | RAL 9005 | RAL 7035 | 304               | 316 |
| 01   | 02     | 03   | 04       | 05       | 06       | 0            | 07       | 08       | 9.1               | 9.2 |
| ТИП ГАЙКИ [N]                              |        |      |          |          |          |              |          |          |                   |     |
| Гайка без заземления                       |        |      |          | ZAMAK 5  | Полиамид |              | сталь    |          | Нержавеющая сталь |     |
| Гайка с заземлением                        |        |      |          | 11       | 12       |              | 13       |          | 304               | 316 |
|  |        |      |          | 21       | -        |              | 23       |          | 14                | 15  |
|  |        |      |          |          |          |              |          |          | 24                | 25  |

| Вид материала болта | БОЛТ ДОСТУПЕН В ПРОДАЖИ |    |    |    |      |   |      |       |     |     |     |     |
|---------------------|-------------------------|----|----|----|------|---|------|-------|-----|-----|-----|-----|
|                     | D3                      | D5 | T8 | T9 | KW 8 | S | HEX8 | HEX10 | M11 | M12 | M2  | M3  |
| ZAMAK 5             | ●                       | ●  | ●  | ●  | ●    | ● | ●    | ●     |     |     |     |     |
| Полиамид            | ●                       | ●  | -  | ●  | ●    | ● | -    | -     | *** | *** | *** | *** |
| Нержавеющая сталь   | ●                       | ●  | ●  | ●  | ●    | ● | -    | -     |     |     |     |     |
| 304                 | ●                       | ●  | ●  | ●  | ●    | ● | -    | -     |     |     |     |     |
| 316                 | ●                       | ●  | ●  | ●  | ●    | ● | -    | -     |     |     |     |     |

\* возможность согласования размеров

\*\* замок под специальный заказ.

\*\*\* Точное описание стержней M1, M2, M3, смотри с. 2A-10

\*\*\*\* касается только корпуса

## Как заказывать :

Тип замка

M22-3 — C.N — T9.C — H.G — IP65

Тип корпуса

Тип болта

Тип языка

Класс IP65/IP66\*\*

где: С - обозначение материала и исполнение поверхности

N - тип гайки

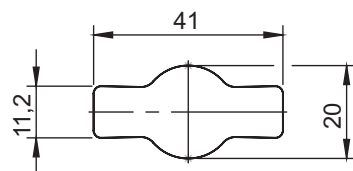
H.G - размер отгиба языка подобрать из страниц от 1C-9 до 1C-22

## Внимание:

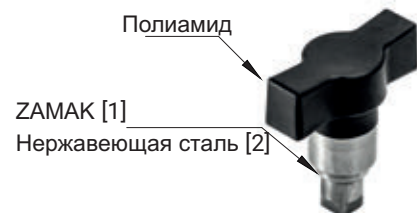
Замок M22-3 сочетается с языками из групп: 11, 12, 13, 14, 18, 31, 32, 33, 34, 38, JZ-002, JK-1610

## Ручки-бабочки для замка M22-3

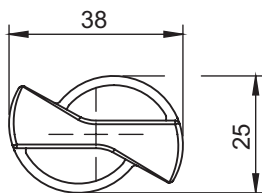
### ТИП М11/М12



### ТИП М11/М12



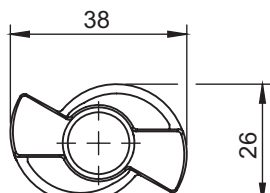
### ТИП М2



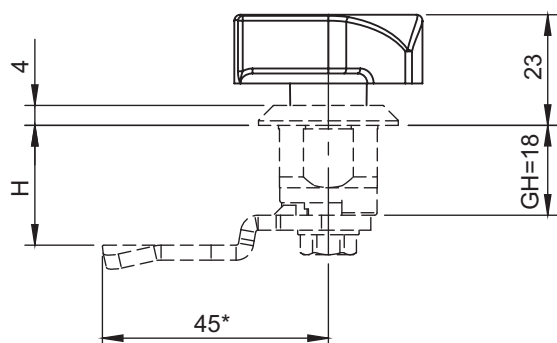
### ТИП М2



### ТИП М3



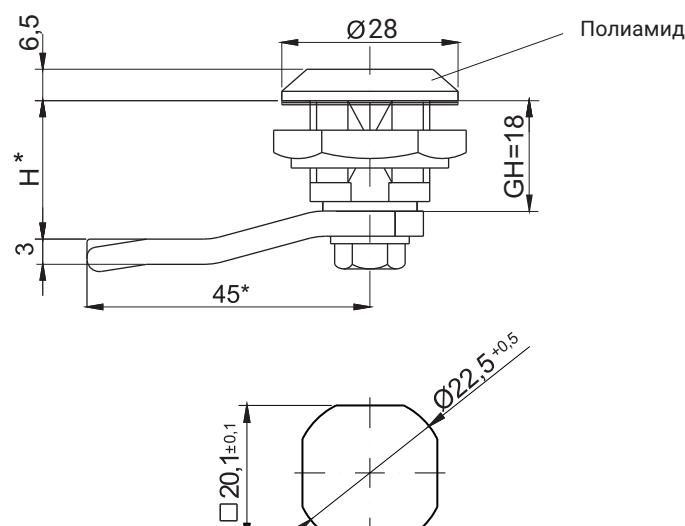
### ТИП М3



Ручки-бабочки М11, М12, М2 и М3 работают с замком М22-3 - стр. 2А-9

| Тип        | Материал          |          | Покрытие ручка [С] |          |
|------------|-------------------|----------|--------------------|----------|
|            | Стержни           | Ручка    | RAL 9005           | RAL 7035 |
| <b>М11</b> | ZAMAK             | Полиамид |                    |          |
| <b>М12</b> | Нержавеющая сталь | Полиамид |                    |          |
| <b>М2</b>  | Полиамид          | Полиамид | 07                 | 08       |
| <b>М3</b>  | ZAMAK             | Полиамид |                    |          |

IP65



Монтажное отверстие

| ВИД МАТЕРИАЛА И ЗАЩИТНОГО ПОКРЫТИЯ [С] |        |      |          |          |              |          |          |                   |                  |
|--|--------|------|----------|----------|--------------|----------|----------|-------------------|------------------|
| СЕРДЦЕВИНА                             |        |      |          |          |              |          |          |                   | ЦВЕТ КОРПУСА [К] |
| ZAMAK 5                                |        |      |          |          |              | Полиамид |          | Полиамид          |                  |
| Хром                                   | Никель | Цинк | RAL 9005 | RAL 7035 | Без покрытия | RAL 9005 | RAL 7035 | RAL 9005          | RAL 7035         |
| 1                                      | 2      | 3    | 4        | 5        | 0            | 7        | 8        | 7                 | 8                |
| ТИП ГАЙКИ [Н]                          |        |      |          |          |              |          |          |                   |                  |
|  |        |      | ZAMAK 5  | Полиамид |              | сталь    |          | Нержавеющая сталь |                  |
| Гайка без заземления                   |        |      | 11       | 12       |              | 13       |          | 304               | 316              |
| Гайка с заземлением                    |        |      | 21       | -        |              | 23       |          | 14                | 15               |
|  |        |      |          |          |              |          |          | 24                | 25               |

| Вид материала болта | БОЛТ ДОСТУПЕН В ПРОДАЖИ |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---------------------|-------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|                     |                         |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ZAMAK 5             | ●                       | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Полиамид            | ●                       | ● | - | - | ● | - | - | - | - | - |

## Как заказывать :

M22-DU — K.N — T9.C — H.G — IP65

Тип замка

---

Тип корпуса

---

Тип болта

---

Тип языка

---

Класс IP65

---

где: С - обозначение материала и исполнение поверхности

N - тип гайки

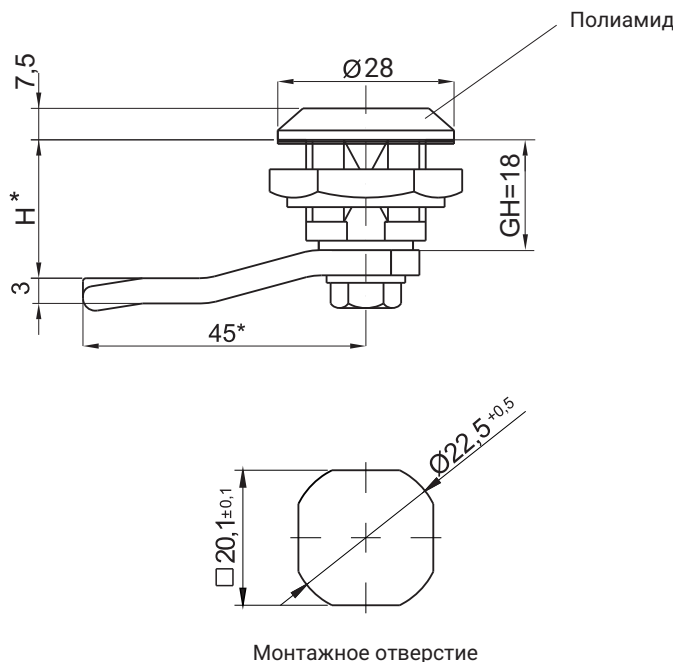
H.G - размер отгиба языка подобрать из страниц от 1C-9 до 1C-22

Внимание:

Замок M22-DU сочетается с языками из групп: 11, 12, 13, 14, 18, 31, 32, 33, 34, 38, JZ-002, JK-1610

Возможность продажи замка с заземляющим элементом.

Корпус замка выступает в установке из пластика



| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ     | ПОКРЫТИЕ [C] |          | СЕРДЦЕВИНА  |
|-----------|--------------------|--------------|--------------|----------|---|
|           |                    |              | RAL 9005     | RAL 7035 |   |
| M22D      | Корпус, Стержень   | Полиамид     | 07           | 08       | <br>GZ |
|           | Язык               | Сталь - цинк | -            | -        |   |

| Тип гайки [N]        |         |          |       |                   |     |
|----------------------|---------|----------|-------|-------------------|-----|
|                      | ZAMAK 5 | Полиамид | сталь | Нержавеющая сталь |     |
| Гайка без заземления | 11      | 12       | 13    | 304               | 316 |
| Гайка с заземлением  | 21      | -        | 23    | 24                | 25  |

Как заказывать :

Тип замка

M22D

—

C.N

—

GZ.C

—

H.G

Тип корпуса

Тип болта

Тип языка

где: С - обозначение материала и исполнение поверхности

N - тип гайки

H.G - размер отгиба языка подобрать из страниц каталога от 1C-9 до 1C-22

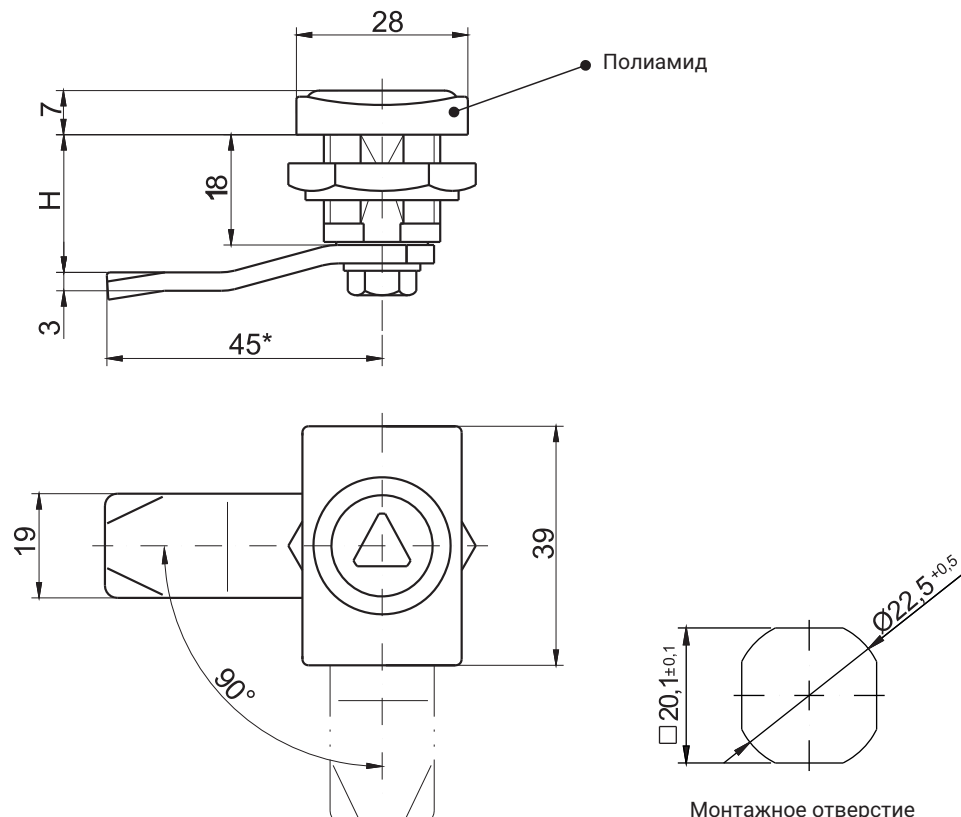
Внимание:

Замок M22D сочетается с языками из групп: 15, 16, 17, 19, 21, 35, 36, JK, JP

Возможность продажи замка с заземляющим элементом.

Корпус замка выступает в установке из пластика

IP65



| ВИД МАТЕРИАЛА И ЗАЩИТНОГО ПОКРЫТИЯ [С] |        |      |          |          |              |                  |          |                   |      |  |  |  |
|--|--------|------|----------|----------|--------------|------------------|----------|-------------------|------|--|--|--|
| СЕРДЦЕВИНА                             |        |      |          |          |              | ЦВЕТ КОРПУСА [К] |          |                   |      |  |  |  |
| ZAMAK 5                                |        |      |          |          |              | Полиамид         | Полиамид |                   |      |  |  |  |
| Хром                                   | Никель | Цинк | RAL 9005 | RAL 7035 | Без покрытия | RAL 9005         | RAL 7035 | RAL 9005          | 7035 |  |  |  |
| 01                                     | 02     | 03   | 04       | 05       | 00           | 07               | 08       | 07                | 08   |  |  |  |
| ТИП ГАЙКИ [N]                          |        |      |          |          |              |                  |          |                   |      |  |  |  |
|  |        |      | ZAMAK 5  | Полиамид |              |                  | сталь    | Нержавеющая сталь |      |  |  |  |
| Гайка без заземления                   |        |      | 11       | 12       |              |                  | 13       | 304               | 316  |  |  |  |
| Гайка с заземлением                    |        |      | 21       | -        |              |                  | 23       | 14                | 15   |  |  |  |
| Гайка с заземлением                    |        |      |          |          |              |                  |          |                   |      |  |  |  |
| 24                                     |        |      |          |          |              |                  |          |                   |      |  |  |  |
| 25                                     |        |      |          |          |              |                  |          |                   |      |  |  |  |

\*корпус замка występuje wyłącznie z Poliamidu

| Вид материала болта | БОЛТ ДОСТУПЕН В ПРОДАЖИ |    |    |    |     |     |     |      |   |   |    |     |
|---------------------|-------------------------|----|----|----|-----|-----|-----|------|---|---|----|-----|
|                     | D3                      | D5 | T8 | T9 | T10 | T11 | T13 | KW 8 | S | N | C9 | HEX |
| ZAMAK 5             | ●                       | ●  | -  | ●  | ●   | ●   | ●   | ●    | ● | ● | ●  | ●   |
| Полиамид            | ●                       | ●  | -  | -  | -   | -   | -   | -    | - | - | -  | -   |

## Как заказывать :

Тип замка

M22P — K.N — T9.C — H.G

Тип корпуса

\_\_\_\_\_

Тип болта

\_\_\_\_\_

Тип языка

\_\_\_\_\_

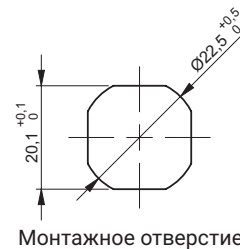
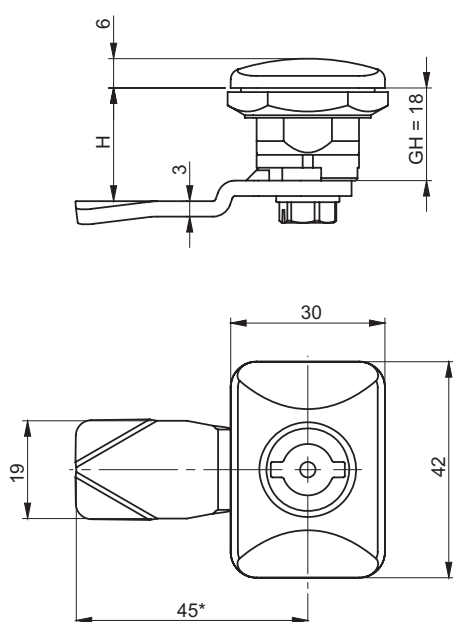
где: С - обозначение материала и исполнение поверхности

N - тип гайки

H.G - размер отгиба языка подобрать из страниц от 1C-9 до 1C-22

Внимание:

Замок M22P сочетается с языками из групп: 15, 16, 17, 19, 21, 35, 36,



IP66



| ВИД МАТЕРИАЛА И ЗАЩИТНОГО ПОКРЫТИЯ ТЕРЖНЯ [С] |        |      |          |          |              |          |          |     |     |          |          | ЦВЕТ КОРПУСА [К] |                   |          |
|---|--------|------|----------|----------|--------------|----------|----------|-----|-----|----------|----------|------------------|-------------------|----------|
| ZAMAK 5                                       |        |      |          |          |              |          |          |     |     |          |          | Полиамид         | Нержавеющая сталь | Полиамид |
| Хром  | Никель | Цинк | RAL 9005 | RAL 7035 | Без покрытия | RAL 9005 | RAL 7035 | 304 | 316 | RAL 9005 | RAL 7035 |                  |                   |          |
| 01  | 02     | 03   | 04       | 05       | 00           | 07       | 08       | 9.1 | 9.2 | 07       | 08       |                  |                   |          |
| ТИП ГАЙКИ [Н]                                 |        |      |          |          |              |          |          |     |     |          |          |                  |                   |          |
|   |        |      |          | ZAMAK 5  |              |          | Полиамид |     |     | Stal     |          |                  | Нержавеющая сталь |          |
| Гайка без заземления                          |        |      |          | 11       |              |          | 12       |     |     | 13       |          |                  | 304               | 316      |
| Гайка с заземлением                           |        |      |          | 21       |              |          | -        |     |     | 23       |          |                  | 24                | 25       |

| Вид материала стержня | ДОСТУПНЫЕ СТЕРЖНИ |    |    |    |      |   |              |               |
|-----------------------|-------------------|----|----|----|------|---|--------------|---------------|
|                       | D3                | D5 | T8 | T9 | KW 8 | S | HEX 8 внутр. | HEX 10 внутр. |
| ZAMAK 5               | ●                 | ●  | ●  | -  | ●    | ● | ●            | ●             |
| Полиамид              | ●                 | ●  | -  | ●  | ●    | ● | -            | -             |
| Нержавеющая сталь     | 304               | ●  | ●  | ●  | ●    | ● | -            | -             |
|                       | 316               | ●  | ●  | ●  | ●    | ● | -            | -             |

## Как заказывать:

Тип замка

M22-5

Тип корпуса

K.N

Тип стержня

T9.C

Тип языка

H.G

Степень защиты IP

IP65

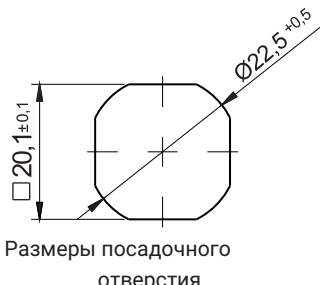
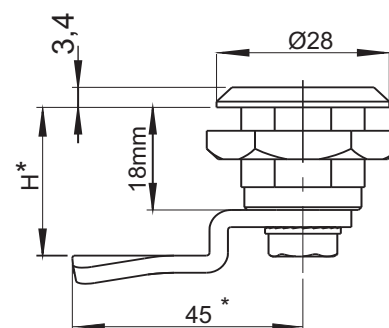
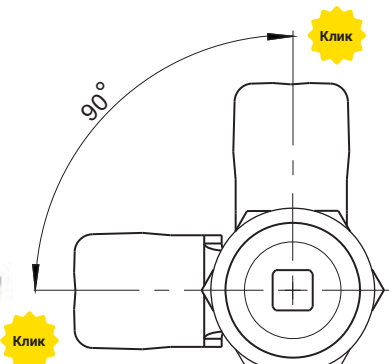
где: С, D - обозначает материал и покрытие

N - тип гайки

H.G - размер высоты языка (H-высота запирания, G-группа)  
подобрать из страниц от 1С-9 до 1С-22

Внимание:

Замок M22-5 работает с языками из групп: 11, 12, 13, 14, 18, 31, 32, 33, 34, 38, JZ-002, JK-1610



Внимание:

Открытие и закрытие замка сигнализировано звуковым эффектом

| СЕРДЦЕВИНЫ   |    |     |            | ПОКРЫТИЕ СЕРДЦЕВИНА [С] |        |          |          | ПОКРЫТИЕ КОРПУСА [К] |          |
|--------------|----|-----|------------|-------------------------|--------|----------|----------|----------------------|----------|
|              |    |     |            | Хром                    | Никель | RAL 9005 | RAL 7035 | RAL 9005             | RAL 7035 |
| D5           | T9 | KW8 | KW8 внутр. | 01                      | 02     | 04       | 05       | 07                   | 08       |
| НАЗВАНИЕ     |    |     |            | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ      |        |          |          | МАТЕРИАЛ             |          |
| Замок M22GP4 |    |     |            | Корпус                  |        |          |          | Полиамид             |          |
|              |    |     |            | Сердцевины              |        |          |          | Замак5               |          |
|              |    |     |            | Язык                    |        |          |          | Сталь - цинк         |          |

Как заказывать :

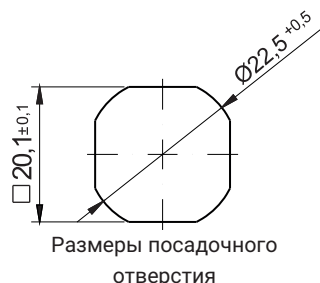
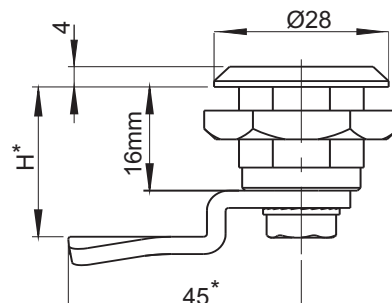
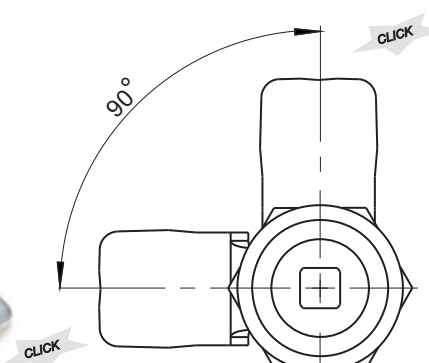
Тип замка

M22GP4 — K — T9.C — H.G

Тип корпуса

Тип сердцевины

Размер языка



Внимание: Открытие и закрытие замка =сигнализировано звуковым эффектом

| СЕРДЦЕВИНЫ   |    |     |            | ПОКРЫТИЕ [С]       |        |          |          |
|--------------|----|-----|------------|--------------------|--------|----------|----------|
|              |    |     |            | Хром               | Никель | RAL 9005 | RAL 7035 |
| D5           | T9 | KW8 | KW8 внутр. | 01                 | 02     | 04       | 05       |
| НАЗВАНИЕ     |    |     |            | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |        |          |          |
| Замок M22GP5 |    |     |            | Корпус, сердцевины |        |          |          |
|              |    |     |            | Язык               |        |          |          |
|              |    |     |            | Замак5             |        |          |          |
|              |    |     |            | Сталь - цинк       |        |          |          |

Как заказывать :

Тип замка

M22GP5 — T9 — 18 — C

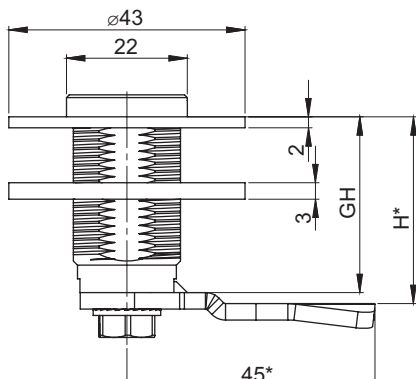
Тип сердцевины

Размер языка H= 18, 21, 24 (1C-9 до 1C-22)

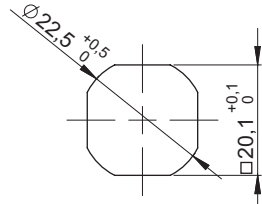
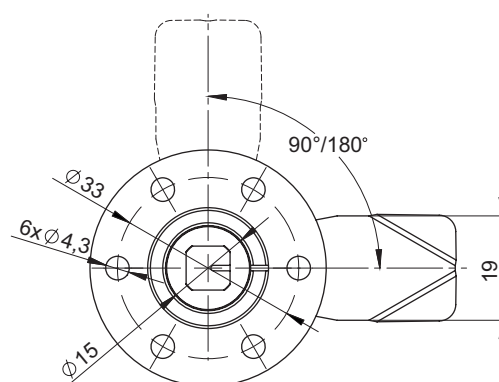
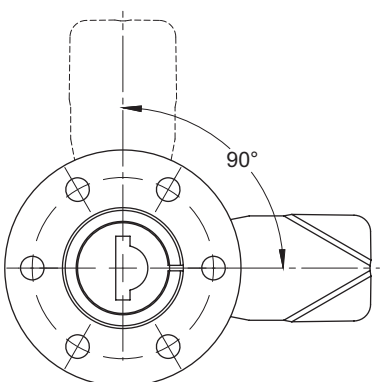
Покрытие

\* возможность согласования размеров

В случае заказа языка нестандартного следует связаться с дистрибутором с целью согласования подробностей.



Монтажное отверстие

**M22KW****M22K / M22K15**

Замок в версии левой двери,  
версия правая это зеркальное отображение

| КОД КЛЮЧА   |      |                        |                        |                   |        |          |
|-------------|------|------------------------|------------------------|-------------------|--------|----------|
| 1333        | 405E | 455E                   | 1242E                  | 2342E             | RK     |          |
| СТЕРЖНИ     |      |                        |                        | ОТДЕЛКА [C]       |        |          |
|             |      |                        |                        | Хром              | Никель | RAL 9005 |
| T9          | T10  | KW 8                   | S                      | 01                | 02     | 04       |
| ТИП ЗАМКА   | GH   | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ     | МАТЕРИАЛ               |                   |        |          |
| M22K, M22KW | 32   | Корпус, Стержень       | ZAMAK5                 |                   |        |          |
|             |      | Язык                   | Оцинкованная сталь     |                   |        |          |
| M22KSN      |      | Корпус, Стержень, Язык | Нержавеющая сталь      |                   |        |          |
| M22K15      | 15   | Корпус, Стержень, Язык | Оцинкованная сталь     |                   |        |          |
| M22K15SN    |      |                        | Корпус, Стержень, Язык | Нержавеющая сталь |        |          |

**Как заказывать:**

Тип замка

M22K — T9 — H.G. — 02 — 90 — L

Тип стержня (M22K) / Код ключа (M22KW)

Высота языка Н

Отделка [C]

Угол открытия (90°, 180°)

Версия замка (L-левая, Р-правая)

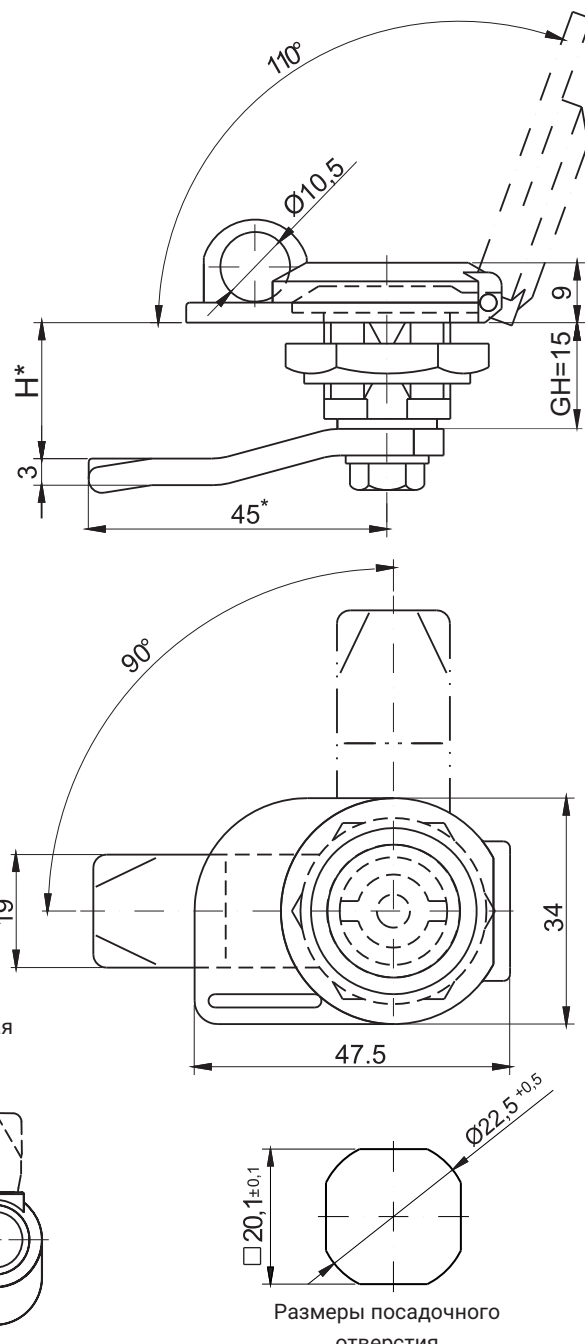
Замок о высоте GH=15мм доступный только в версии стержнем.

Замок работает с языками с групп: 12, 14, 21, 32, 34

(стр. 1C-10, 1C-11, 1C-15, 1C-17, 1C-18).

\* возможность заказа в другом размере

IP65



| СЕРДЦЕВИНЫ |    |    |     |      |   |   | ПОКРЫТИЕ [C]       |        |          |                   |
|------------|----|----|-----|------|---|---|--------------------|--------|----------|-------------------|
| D3         | D5 | T9 | T10 | KW 8 | S | N | Хром               | Никель | RAL 9005 | RAL 7035          |
| НАЗВАНИЕ   |    |    |     |      |   |   | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |        |          | МАТЕРИАЛ          |
| Замок M22B |    |    |     |      |   |   | Корпус, сердцевина |        |          | Замак5            |
|            |    |    |     |      |   |   | Язык               |        |          | Сталь - цинк      |
|            |    |    |     |      |   |   | Блокировка         |        |          | Нержавеющая сталь |

Как заказывать :

Тип замка

M22/B — T9 — 15 — C — L

Тип сердцевины

Размер языка H=15,18,21,26

Покрытие

Версия замка (P - правая, L - левая)

\* возможность согласования размеров

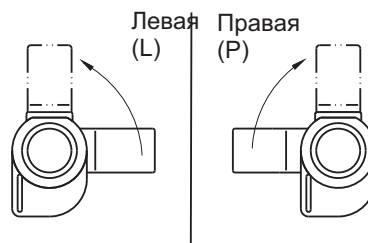
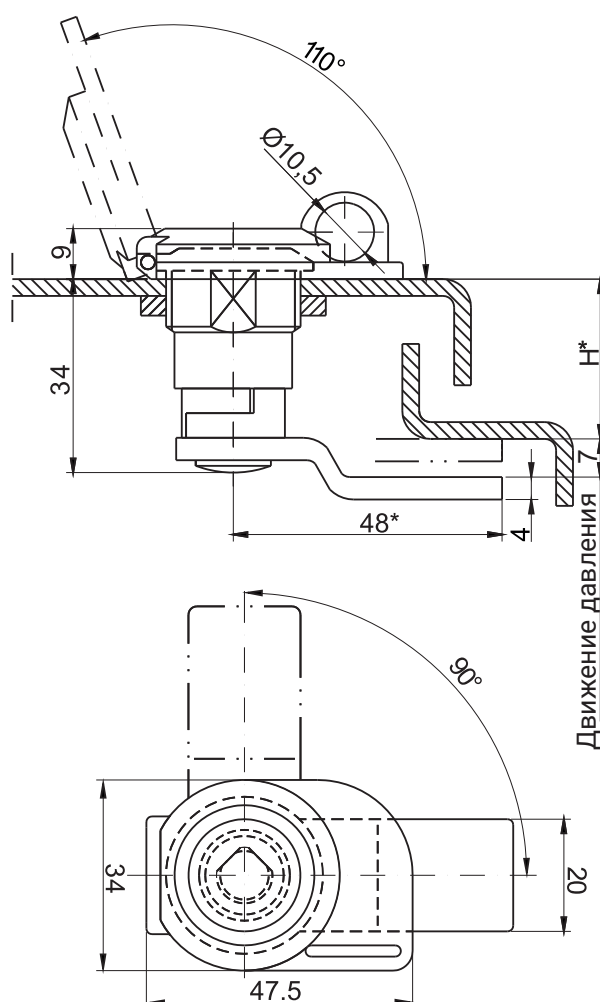
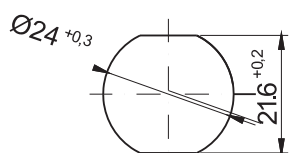


Рис.1 Замок в закрытой позиции.  
Стрелка обозначает направление открытия замка



Размеры посадочного отверстия

Замок на рисунке в версии для левой двери  
Возможность применения замка для правой двери( Рис.1).

| Сердцевины |    |    |   |                    |   |   |    |    |                   | Покрытие [C] |          |          |
|------------|----|----|---|--------------------|---|---|----|----|-------------------|--------------|----------|----------|
| T6         | T8 | T9 | L | KW 8               | S | N | C9 | D3 | D5                | Никель       | RAL 9005 | RAL 7035 |
| НАЗВАНИЕ   |    |    |   | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |   |   |    |    | МАТЕРИАЛ          |              |          |          |
| Замок M24B |    |    |   | Корпус             |   |   |    |    | Замак5            |              |          |          |
|            |    |    |   | Язык, сердцевина   |   |   |    |    | Сталь - цинк      |              |          |          |
|            |    |    |   | Блокировка         |   |   |    |    | Нержавеющая сталь |              |          |          |

Как заказывать :

Тип замка

M24B — T9 — 20 — C — L

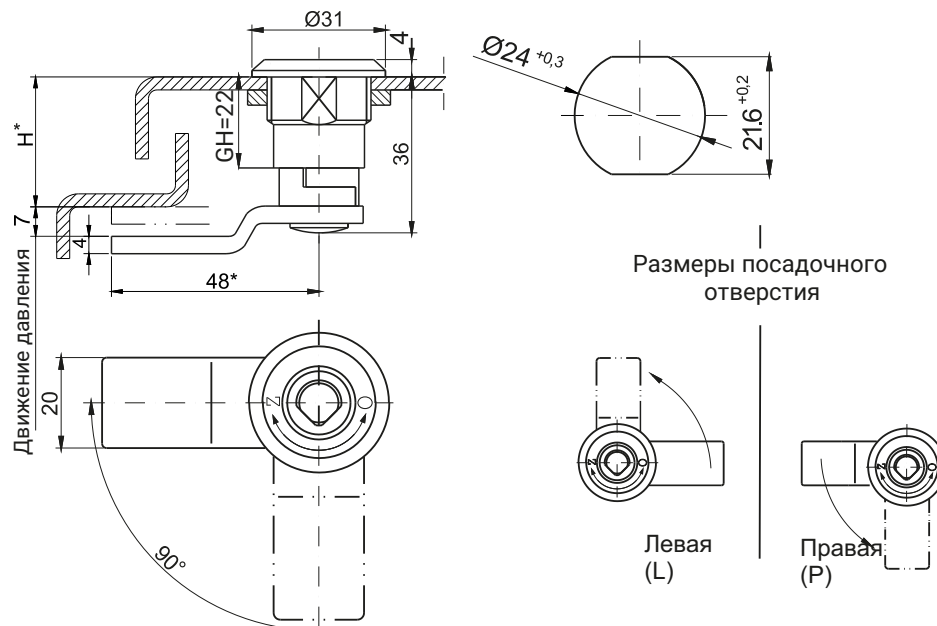
Тип сердцевины

Размер языка H=20, 23, 26

Покрытие

Версия замка (P - правая, L - левая)

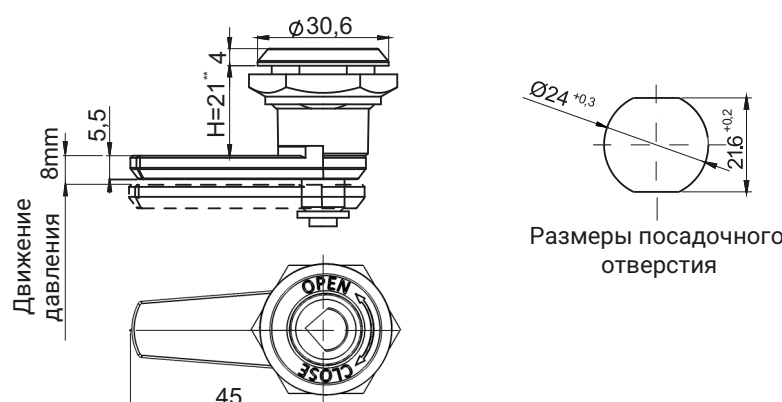
\* возможность согласования размеров



Замок на рисунке в версии для левой двери  
Возможность применения замка  
для правой двери (Рис.1).

Рис.1 Замок в позиции закрытой.  
Стрелка обозначает направление  
открытия замка

| Сердцевины |  |  |  |                    |  |  |  |  |                   | Покрытие [C] |          |          |
|------------|--|--|--|--------------------|--|--|--|--|-------------------|--------------|----------|----------|
|            |  |  |  |                    |  |  |  |  |                   | Никель       | RAL 9005 | RAL 7035 |
| НАЗВАНИЕ   |  |  |  | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |  |  |  |  | МАТЕРИАЛ          |              |          |          |
| Замок M24  |  |  |  | Корпус             |  |  |  |  | Замак5            |              |          |          |
|            |  |  |  | Язык, сердцевина   |  |  |  |  | Сталь - цинк      |              |          |          |
|            |  |  |  | Блокировка         |  |  |  |  | Нержавеющая сталь |              |          |          |



Размеры посадочного  
отверстия

| Сердцевины  |  |  |  |                    |  |  |  |  |              | Покрытие [C] |        |          |          |
|-------------|--|--|--|--------------------|--|--|--|--|--------------|--------------|--------|----------|----------|
|             |  |  |  |                    |  |  |  |  |              |              | Никель | RAL 9005 | RAL 7035 |
| НАЗВАНИЕ    |  |  |  | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |  |  |  |  | МАТЕРИАЛ     |              |        |          |          |
| Замок M24ZN |  |  |  | Корпус             |  |  |  |  | Замак5       |              |        |          |          |
|             |  |  |  | Язык, сердцевина   |  |  |  |  | Сталь - цинк |              |        |          |          |

Как заказывать :

Тип замка

M24 — T9 — 21 — C

Тип сердцевины

\_\_\_\_\_

Размер языка H=22, 25, 28, 31

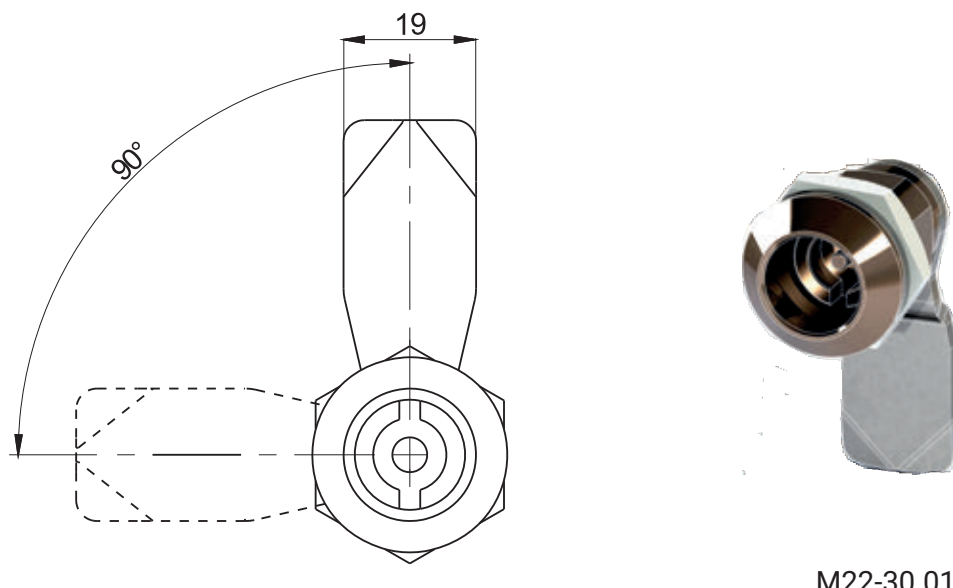
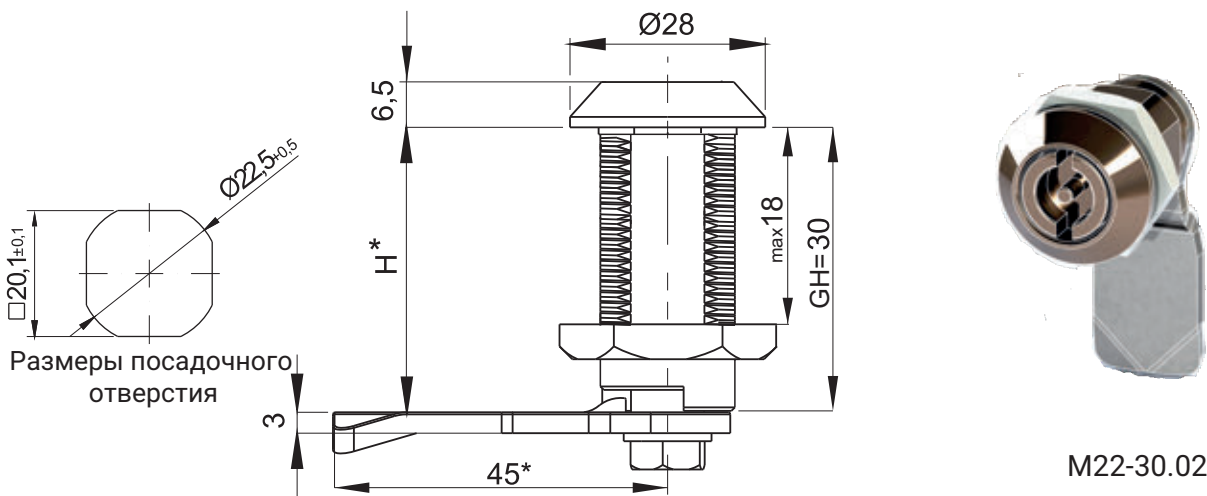
\_\_\_\_\_

Покрытие

\_\_\_\_\_

\* возможность согласования размеров

\*\* Замок M24ZN доступный только с языком H=21 мм



Дополнительной защитой замка есть „Блокировка замка ST1или ST2“ (стр 2A-107, 108, 109)

| Сердцевины      |    |    |      |   |                    |    | Покрытие [C]       |              |          |          |
|-----------------|----|----|------|---|--------------------|----|--------------------|--------------|----------|----------|
| D3              | D5 | T9 | KW 8 | S | N                  | C9 | Хром               | Никель       | RAL 9005 | RAL 7035 |
| НАЗВАНИЕ        |    |    |      |   |                    |    | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |              |          | МАТЕРИАЛ |
| Замок M22-30.01 |    |    |      |   | Корпус, сердцевина |    |                    | Замак5       |          |          |
| Замок M22-30.02 |    |    |      |   | Язык               |    |                    | Сталь - цинк |          |          |

Как заказывать :

Тип замка

M22-30.01 — C — T9 — C — H.G

Покрытие корпуса

\_\_\_\_\_

Тип сердцевины

\_\_\_\_\_

Покрытие сердцевина

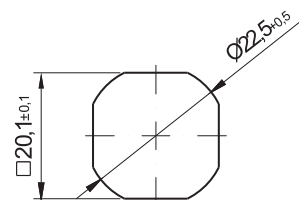
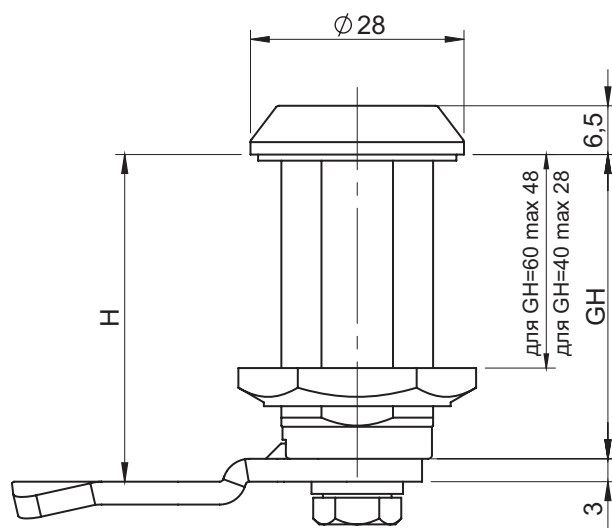
\_\_\_\_\_

Размер языка H (см.1С-9 - 1С-22)

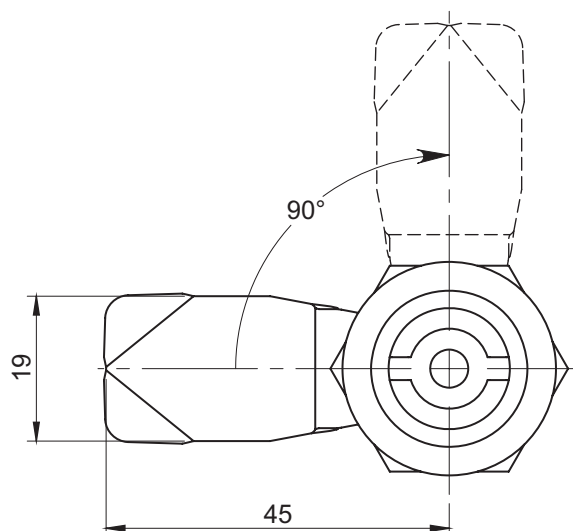
\_\_\_\_\_

\* возможность согласования размеров

Замок работает с языками с групп: 11, 12, 13, 14, 18, 31, 32, 33, 34, 38, JK-1610.01



Размеры посадочного отверстия



Дополнительной защитой замка есть „Блокировка замка ST1или ST2” (стр 2A-107 до 2A-109)

| Сердцевины |           |                            |      |   |   |    | Покрытие [C] |        |                        |          |
|------------|-----------|----------------------------|------|---|---|----|--------------|--------|------------------------|----------|
| D3         | D5        | T9                         | KW 8 | S | N | C9 | Хром         | Никель | RAL 9005               | RAL 7035 |
| 01         | 02        | 04                         | 05   |   |   |    |              |        |                        |          |
| ТИП ЗАМКА  | РАЗМЕР GH | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ         |      |   |   |    |              |        | МАТЕРИАЛ               |          |
| M22-40     | 40        | Корпус, сердцевина<br>Язык |      |   |   |    |              |        | Замак5<br>Сталь - цинк |          |
| M22-60     | 60        | Корпус, сердцевина<br>Язык |      |   |   |    |              |        | Замак5<br>Сталь - цинк |          |

Как заказывать :

Тип замка

M22 — C — T9 — C — H.G

Покрытие корпуса

\_\_\_\_\_

Тип сердцевины

\_\_\_\_\_

Покрытие сердцевина

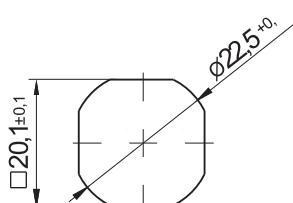
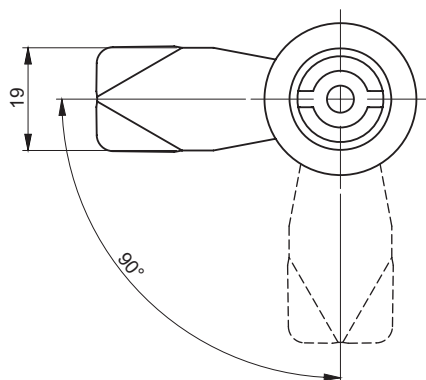
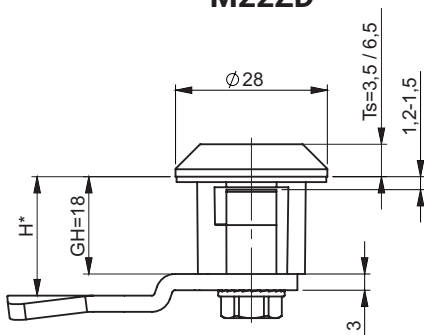
\_\_\_\_\_

Размер языка H (стр.1C-9 - 1C-22)

\_\_\_\_\_

\* возможность согласования размеров

Замок работает с языками с групп: 11, 12, 13, 14, 18, 31, 32, 33, 34, 38, JZ-002, JK-1610  
(стр. 1C-9 - 1C-22)

**M22ZD**

Размеры посадочного отверстия

Замок с ошейником 3,5 только в версии со сердцевиной из полиамида с окончанием: S, D3, D5.  
Замки доступны с языками из пластмассы.

| Сердцевины |    |    |      |   |   |    | Покрытие сердцевина [C] |        |          | Покрытие корпуса [K] |          |          |
|------------|----|----|------|---|---|----|-------------------------|--------|----------|----------------------|----------|----------|
| D3         | D5 | T9 | KW 8 | S | N | C9 | Хром                    | Никель | RAL 9005 | RAL 7035             | RAL 9005 | RAL 7035 |
| ТИП ЗАМКА  |    |    |      |   |   |    | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ      |        |          | МАТЕРИАЛ             |          |          |
| M22ZD      |    |    |      |   |   |    | Корпус                  |        |          | Полиамид             |          |          |
|            |    |    |      |   |   |    | Сердцевина              |        |          | Замак5               |          |          |
|            |    |    |      |   |   |    | Язык                    |        |          | Сталь - цинк         |          |          |

Как заказывать:

M22ZD 7,5 — T9 — H.G — 90 — C — K

Тип замка + Ts

Тип сердцевины

Размер языка H (стр 1С-9 - 1С-22)

Угол оборота (90°, 180°)

Покрытие сердцевина

Покрытие корпуса

\* возможность согласования размеров

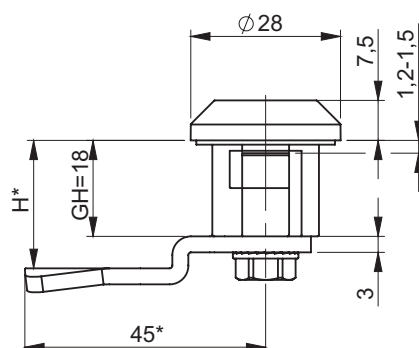
H.G - размер высоты языка (H-высота запирания, G-группа)  
подобрать из страниц от 1С-9 до 1С-22

Замок работает с языками с групп: 11, 12, 13, 14, 18, 31, 32, 33, 34, 38, JZ-002, JK-1610.01

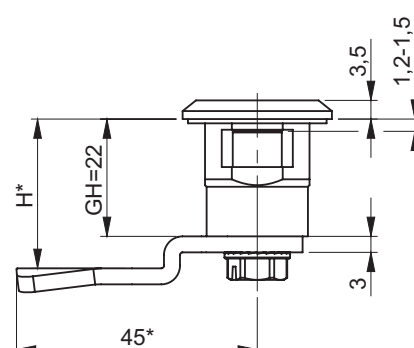


M22ZW

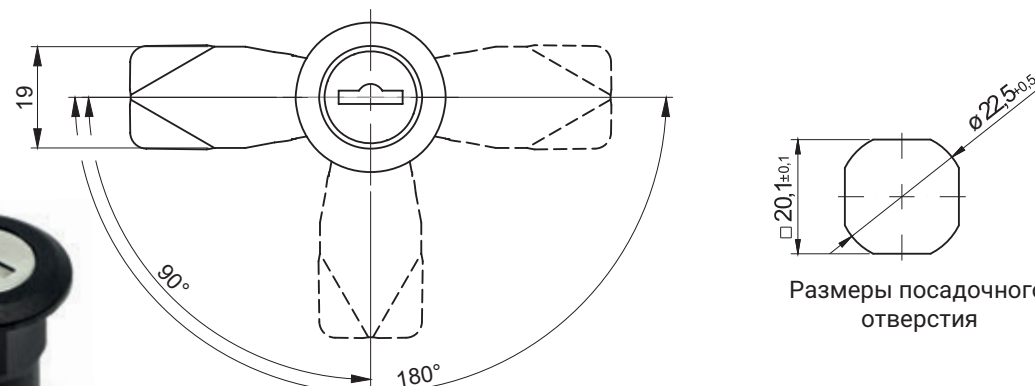
M22ZW



M22ZW22



M22ZW22



Размеры посадочного отверстия

| Код ключа |      |      |                    |       |    | Покрытие [C]   |                |
|-----------|------|------|--------------------|-------|----|----------------|----------------|
| 1333      | 405E | 455E | 1242E              | 2432E | RK | RAL 9005<br>07 | RAL 7035<br>08 |
| ТИП ЗАМКА |      |      | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |       |    | МАТЕРИАЛ       |                |
| M22ZW     |      |      | Корпус             |       |    | Полиамид       |                |
| M22ZW22   |      |      | Язык               |       |    | Сталь - цинк   |                |

Как заказывать:

Тип замка

M22ZW — 1333 — H.G — 90 — C

Код ключа

Размер языка Н (стр 1С-9 - 1С-22)

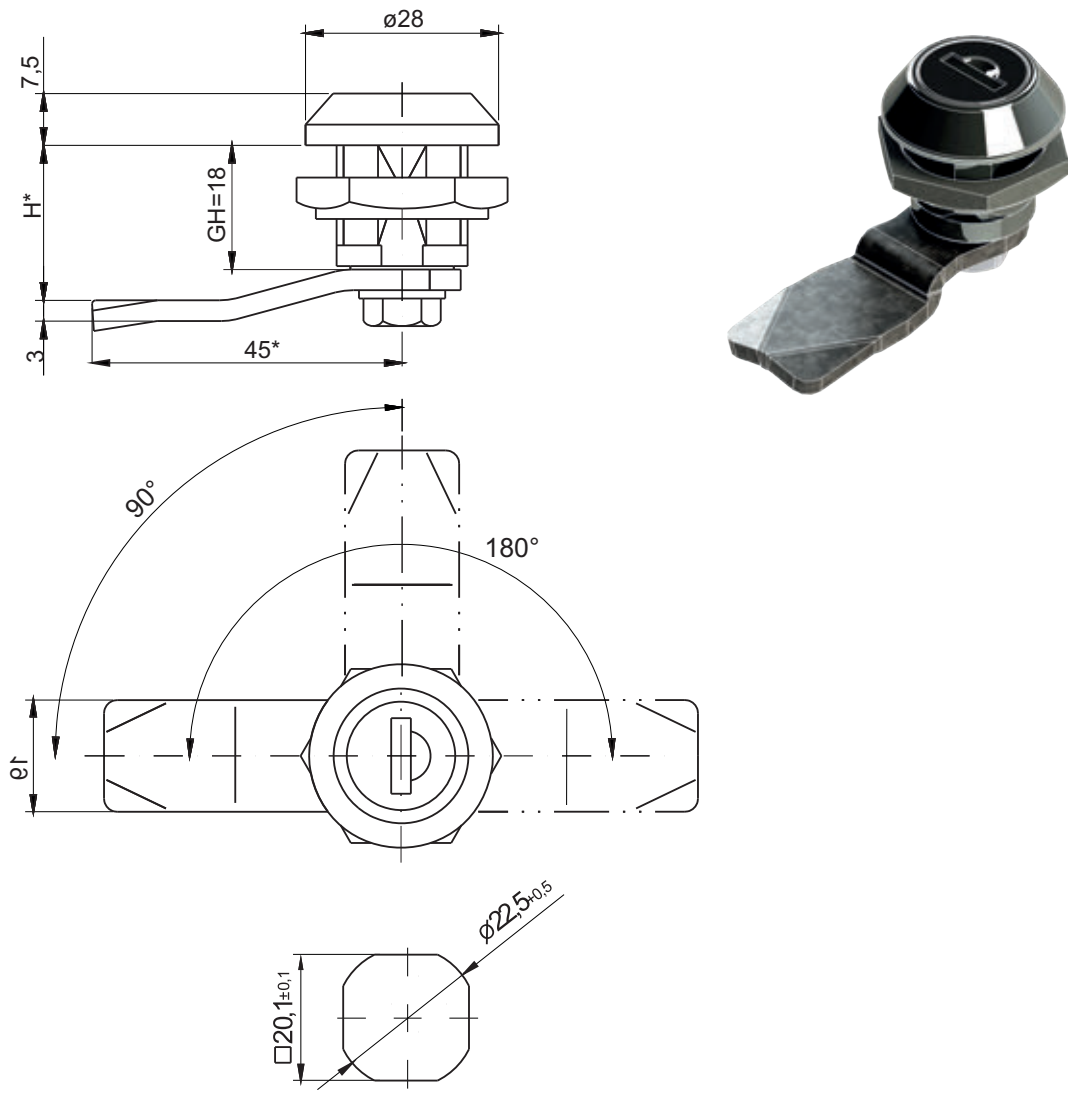
Угол оборота (90°, 180°)

Покрытие

\* возможность согласования размеров

H.G - размер высоты языка (Н-высота запирания, G-группа)

Замок работает с языками с группами: 15, 16, 17, 19, 21, JZ-001, JK-10018  
(стр. 1С-9 - 1С-22)

Размеры посадочного  
отверстия

| Код ключа  |      |      |       |       |    | Покрытие [C] |              |         |         |         |  |
|------------|------|------|-------|-------|----|--------------|--------------|---------|---------|---------|--|
| 1333       | 405E | 455E | 1242E | 2432E | RK | Хром         | Никель       | Цинк ** | RAL9005 | RAL7035 |  |
|            |      |      |       |       |    | 01           | 02           | 03      | 04      | 05      |  |
| НАЗВАНИЕ   |      |      |       |       |    | МАТЕРИАЛ     |              |         |         |         |  |
| Замок M22W |      |      |       |       |    | Корпус       | Замак5       |         |         |         |  |
|            |      |      |       |       |    | Язык         | Сталь - цинк |         |         |         |  |

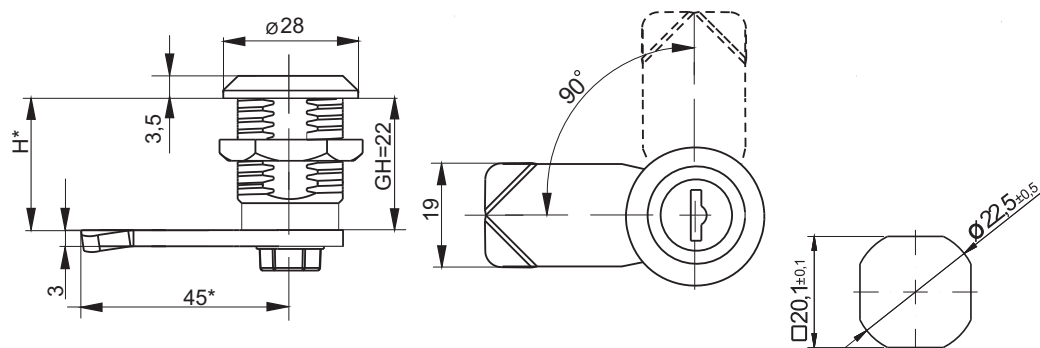
Как заказывать:

Тип замка      M22W — 1333 — H.G — 90 — C  
 Код ключа  
 Размер языка H (стр 1С-9 - 1С-22)  
 Угол оборота (90°, 180°)  
 Покрытие

\* возможность согласования размеров

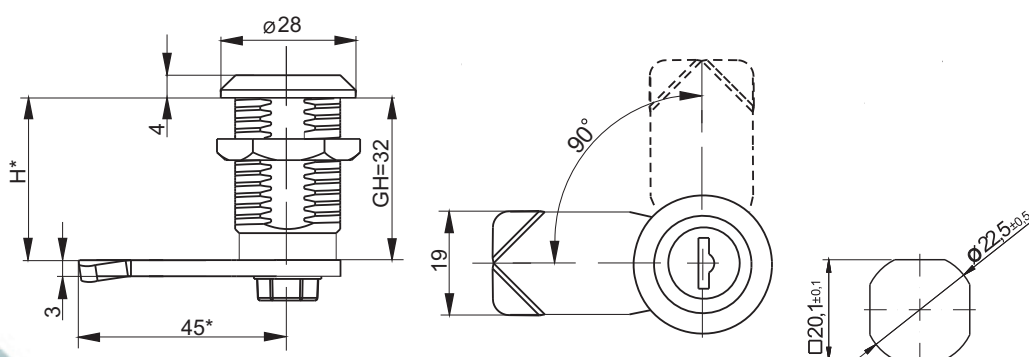
\*\* цинк гальванический

Замок работает с языками с группой: 15, 16, 17, 19, 21, 35, 36, JZ-001, JK-10018  
(стр. 1С-9 - 1С-22)



Размеры посадочного отверстия

| Код ключа |      |      |       |                    |    | Покрытие [С] |          |
|-----------|------|------|-------|--------------------|----|--------------|----------|
| 1333      | 405E | 455E | 1242E | 2432E              | RK | RAL 9005     | RAL 7035 |
| ТИП ЗАМКА |      |      |       | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |    | МАТЕРИАЛ     |          |
| M22DW22   |      |      |       | Корпус             |    | Полиамид     |          |
|           |      |      |       | Язык               |    | Сталь - цинк |          |



Размеры посадочного отверстия

| Код ключа |      |      |       |                    |    | Покрытие [С] |        |          |          |
|-----------|------|------|-------|--------------------|----|--------------|--------|----------|----------|
| 1333      | 405E | 455E | 1242E | 2432E              | RK | Хром         | Никель | RAL 9005 | RAL 7035 |
| ТИП ЗАМКА |      |      |       | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |    | МАТЕРИАЛ     |        |          |          |
| M22W32    |      |      |       | Корпус             |    | Замак5       |        |          |          |
|           |      |      |       | Язык               |    | Сталь - цинк |        |          |          |

Как заказывать:

M22W32 — 1333 — Н.G — С

Тип замка

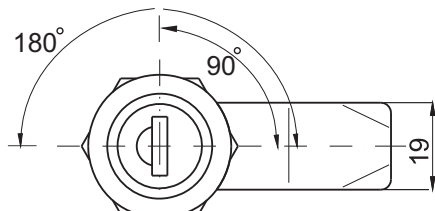
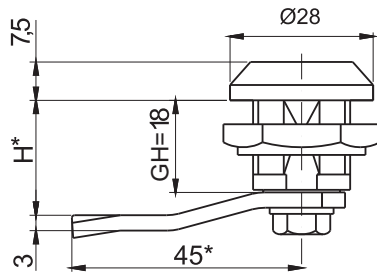
Код ключа

Размер языка Н

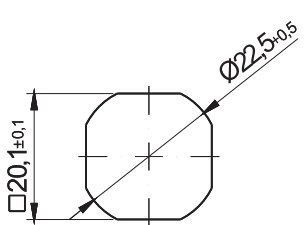
Покрытие

\* возможность согласования размеров  
Н.G - размер высоты языка (Н-высота запирания, G-группа)

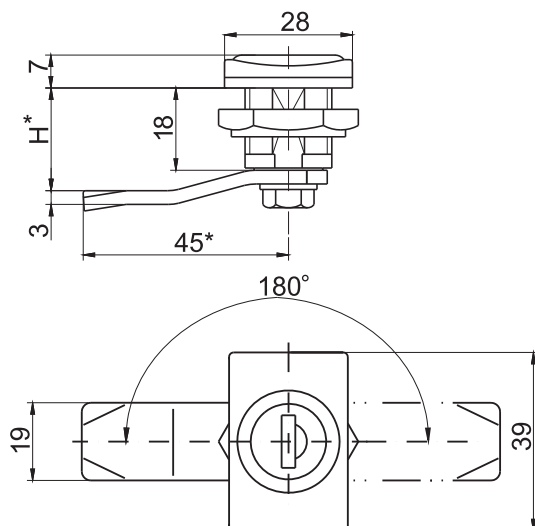
Замок работает с языками с группой: 15, 16, 17, 19, 21, 35, 36, JZ-001, JK-10018 (стр. 1C-9 - 1C-22)



| Код ключа |      |      |                    |       |    | Покрытие |              |          |    |
|-----------|------|------|--------------------|-------|----|----------|--------------|----------|----|
| 1333      | 405E | 455E | 1242E              | 2432E | RK | RAL 9005 | 07           | RAL 7035 | 08 |
| НАЗВАНИЕ  |      |      | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |       |    | МАТЕРИАЛ |              |          |    |
| M22DW     |      |      | Корпус             |       |    |          | Полиамид     |          |    |
|           |      |      | Язык               |       |    |          | Сталь - цинк |          |    |



Размеры посадочного отверстия



| Код ключа |      |      |                    |       |    | Покрытие |              |          |    |
|-----------|------|------|--------------------|-------|----|----------|--------------|----------|----|
| 1333      | 405E | 455E | 1242E              | 2432E | RK | RAL 9005 | 07           | RAL 7035 | 08 |
| НАЗВАНИЕ  |      |      | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |       |    | МАТЕРИАЛ |              |          |    |
| M22PW     |      |      | Корпус             |       |    |          | Полиамид     |          |    |
|           |      |      | Язык               |       |    |          | Сталь - цинк |          |    |

Как заказывать:

M22DW — 1333 — H.G — 90 — C

Тип замка

— 1333 —

Код ключа

— — —

Размер языка Н (стр.1C-9 - 1C-22)

— — —

Угол оборота (90°, 180°)

— — —

Цвет корпуса

— — —

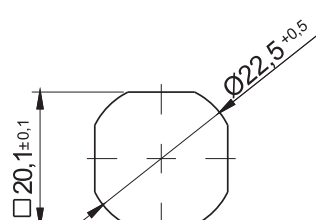
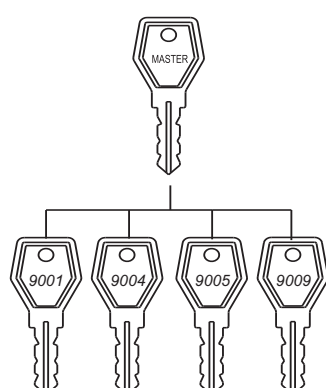
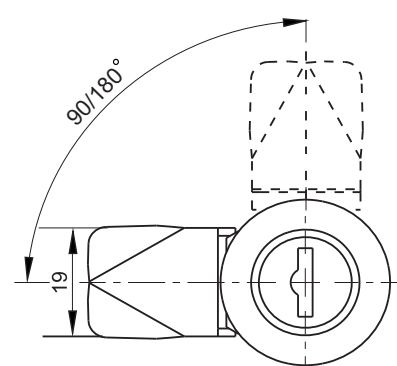
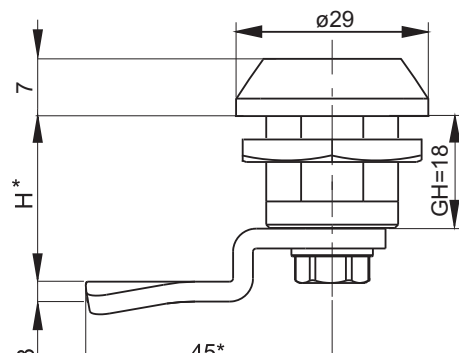
\* возможность согласования размеров

Замки выступают также с языком и гайкой из полиамида

H.G - размер высоты языка (H-высота запирания, G-группа)

Замок работает с языками с группами: 15, 16, 17, 19, 21, 35, 36, JZ-001, JK-10018 (стр. 1C-9 - 1C-22)

LH/RH



Размеры посадочного отверстия

| Код ключа   | Покрытие [C]       |        |              |          |
|-------------|--------------------|--------|--------------|----------|
|             | Хром               | Никель | RAL 9005     | RAL 7035 |
| 9001 - 9010 | 01                 | 02     | 04           | 05       |
| НАЗВАНИЕ    | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |        | МАТЕРИАЛ     |          |
| Замок M22PW |                    | Корпус | Замак5       |          |
|             |                    | Язык   | Сталь - цинк |          |

Как заказывать :

Тип замка

M22MS — 9006 — H.G — 90 — C

Код ключа

Размер языка Н (стр. 1C-9 - 1C-22)

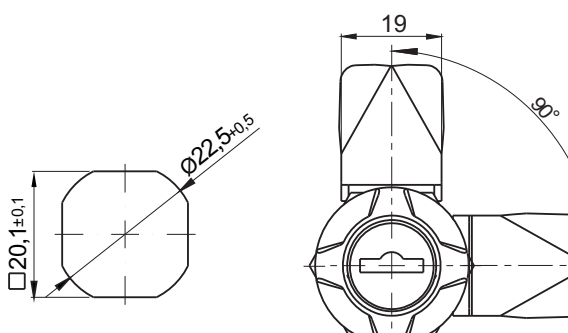
Угол оборота (90°, 180°)

Покрытие

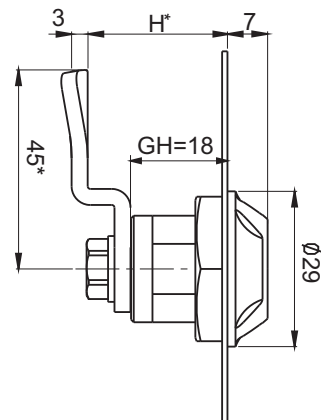
\* возможность согласования размеров

С целью определения системы надо связаться с дистрибутором.

Замок работает с языками с групп: 15, 16, 17, 19, 21, 35, 36, JZ-001, JK-10018 (стр. 1C-9 - 1C-22)

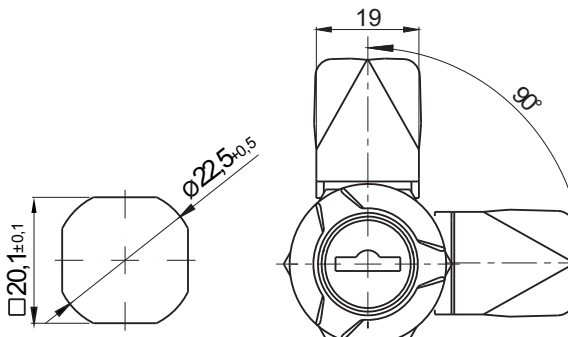


Размеры посадочного отверстия

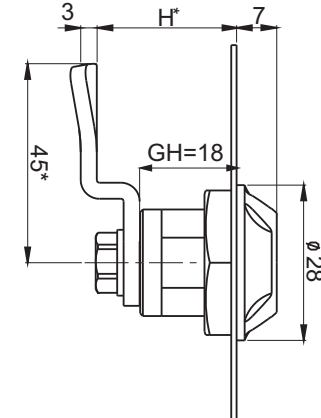


LH/RH

| Код ключа   |      |      |       |       |    | Покрытие [C]       |              |          |          |  |  |
|-------------|------|------|-------|-------|----|--------------------|--------------|----------|----------|--|--|
| 1333        | 405E | 455E | 1242E | 2432E | RK | Хром               | Никель       | RAL 9005 | RAL 7035 |  |  |
| НАЗВАНИЕ    |      |      |       |       |    | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |              | МАТЕРИАЛ |          |  |  |
| Замок M22EW |      |      |       |       |    | Корпус             | Замак5       |          |          |  |  |
|             |      |      |       |       |    | Язык               | Сталь - цинк |          |          |  |  |



Размеры посадочного отверстия



LH/RH

| Код ключа   |      |      |       |       |    | Покрытие [C]       |              |          |          |  |  |
|-------------|------|------|-------|-------|----|--------------------|--------------|----------|----------|--|--|
| 1333        | 405E | 455E | 1242E | 2432E | RK | Хром               | Никель       | RAL 9005 | RAL 7035 |  |  |
| НАЗВАНИЕ    |      |      |       |       |    | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |              | МАТЕРИАЛ |          |  |  |
| Замок M22FW |      |      |       |       |    | Корпус             | Замак5       |          |          |  |  |
|             |      |      |       |       |    | Язык               | Сталь - цинк |          |          |  |  |

**Как заказывать:**

Тип замка

M22FW —

1333 —

H.G —

C —

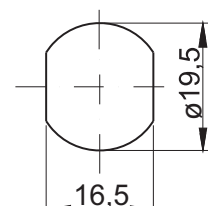
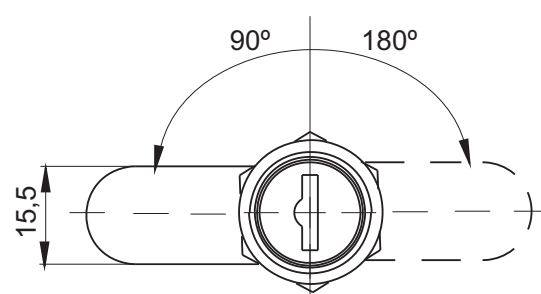
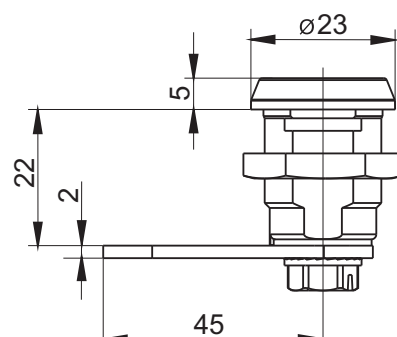
Код ключа

Размер языка H (стр.1C-9 - 1C-22)

Покрытие

\* возможность согласования размеров

Замок работает с языками с группой: 15, 16, 17, 19, 21, 35, 36, JZ-001, JK-10018  
(стр. 1C-9 - 1C-22)



Размеры посадочного  
отверстия

| Код ключа  |      |      |                    |       |    | Покрытие [С] |        |       |         |         |
|------------|------|------|--------------------|-------|----|--------------|--------|-------|---------|---------|
|            |      |      |                    |       |    | Хром         | Никель | Zn ** | RAL9005 | RAL7035 |
| 1333       | 405E | 455E | 1242E              | 2432E | RK | 01           | 02     | 03    | 04      | 05      |
| НАЗВАНИЕ   |      |      | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |       |    | МАТЕРИАЛ     |        |       |         |         |
| Замок M19W |      |      | Корпус             |       |    | Замак5       |        |       |         |         |
|            |      |      | Язык               |       |    | Сталь - цинк |        |       |         |         |

Как заказывать:

Тип замка

Код ключа

Размер языка Н = 22, 24, 26

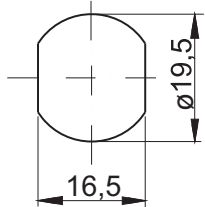
Угол оборота (90°, 180°)

Покрытие

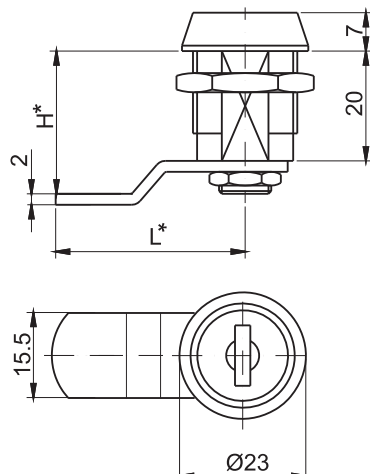
M19W — 1333 — 22 — 90 — С

\* возможность согласования размеров

\*\* цинк гальванический



Размеры посадочного отверстия



| КОД КЛЮЧА   | Покрытие [С]       |  |                        |
|-------------|--------------------|--|------------------------|
| 25001       | Хром               |  | 01                     |
| ТИП КОРПУСА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |  | МАТЕРИАЛ               |
| Z-2106      | Корпус<br>Язык     |  | Замак5<br>Сталь - цинк |

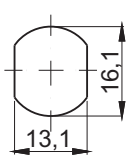
Как заказывать :

Тип корпуса

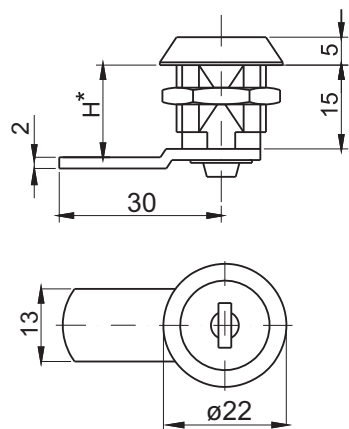
Z-2106 — RK — 20 — С

Код ключа

Высота языка Н = 20, 22, 26



Размеры посадочного отверстия



| Код ключа   | Покрытие [С]       |  |                        |
|-------------|--------------------|--|------------------------|
| 827         | Хром               |  | 01                     |
| ТИП КОРПУСА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |  | МАТЕРИАЛ               |
| Z-0233      | Корпус<br>Язык     |  | Замак5<br>Сталь - цинк |

Как заказывать :

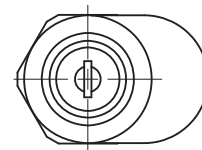
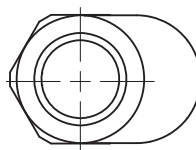
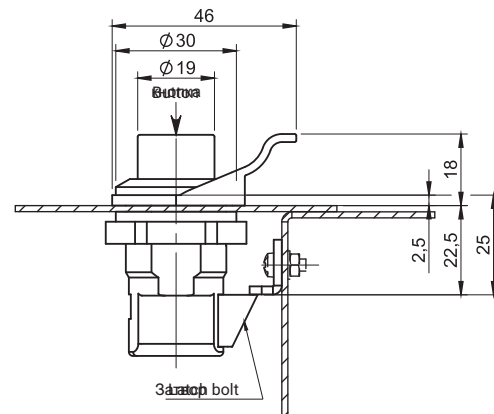
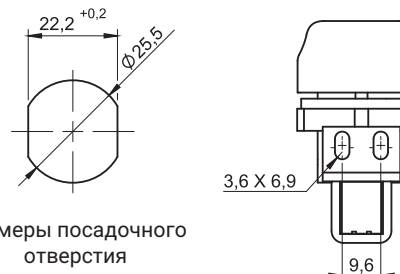
Тип замка

Z-0233 — RK — 15 — С

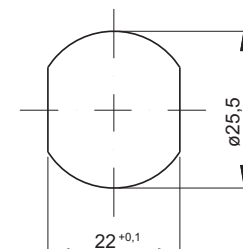
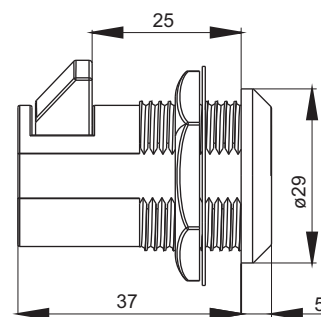
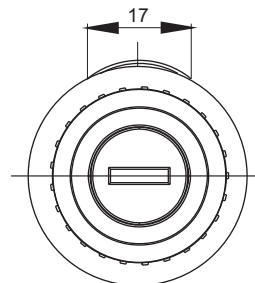
Код ключа

Размер языка Н = 15, 17

\* возможность согласования размеров

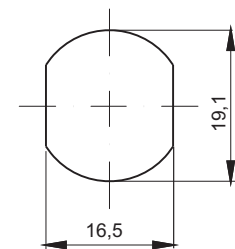
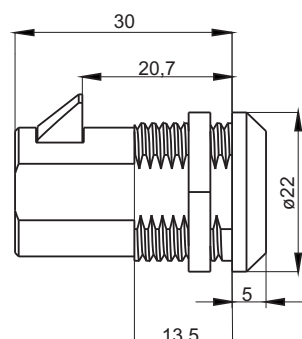
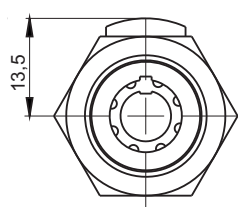


| КОД КЛЮЧА | ВЕРСИЯ    | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [С] |
|-----------|-----------|----------|--------------|
| 2.529.001 | С ключом  | АБС      | RAL 9005     |
| 2.529.002 | Без ключа |          | 07           |



Размеры посадочного отверстия

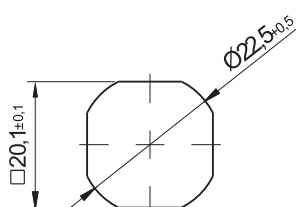
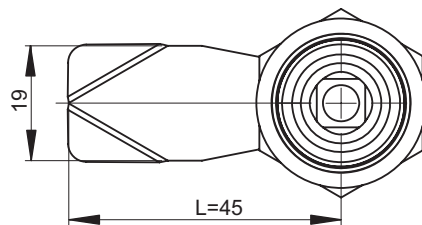
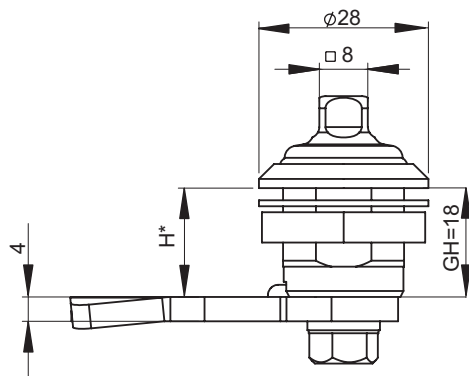
| КОД КЛЮЧА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [С] |
|-----------|--------------------|----------|--------------|
| 2.611.001 | Корпус             | Замак5   | Хром<br>01   |



Размеры посадочного отверстия

| КОД КЛЮЧА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [С] |
|-----------|--------------------|----------|--------------|
| 2.612.001 | Корпус             | Замак5   | Хром<br>01   |

stainless steel IP69K LH/RH



Размеры посадочного отверстия

Замок имеет IP 69K  
Применяемые уплотнения согласны с стандартом FDA и  
имеют допуск к связи с продовольственными продуктами  
\* материал стандартный нержавеющая сталь 304,  
есть возможность заказа из нержавеющей стали 316

#### Сердцевины



T9

KW 8

C9

| НАЗВАНИЕ     | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ          |
|--------------|--------------------|-------------------|
| Замок M22 IP | Корпус, сердцевина | Нержавеющая сталь |
|              | Язык               | Нержавеющая сталь |

Как заказывать :

Тип замка

Тип сердцевины

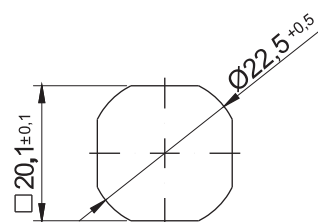
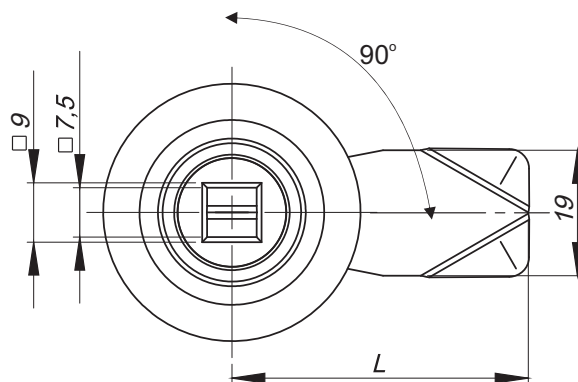
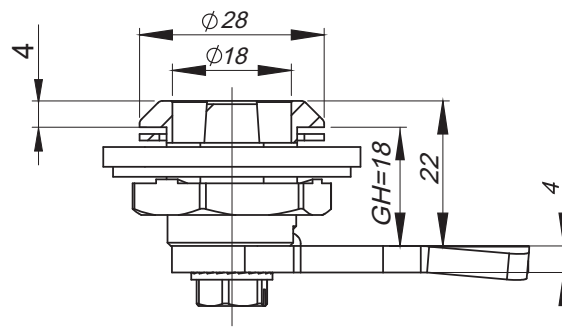
Размер языка H (стр. 1C-9 - 1C-22)

M22IP — KW 8 — 18

\* возможность согласования размеров

stainless steel

IP65



Размеры посадочного отверстия

Замок согласный с нормой NF F 01-054

Замок имеет исследования прочности на процесс открывания и закрывания и исследования описывающие влияние вибрации wg. EN 61373

Подкладка M22 DIN 125 A в комплекте

**Сердцевины**

T9 KW 8

| НАЗВАНИЕ    | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ              |
|-------------|--------------------|-----------------------|
| ЗАМОК M22TR | Корпус, сердцевина | Нержавеющая сталь 304 |
|             | Язык               | Нержавеющая сталь 304 |

**Как заказывать :**

M22TR — KW8 — H.G — P

Тип замка

Тип болта

Высота языка H (стр. 1C-9 - 1C-22)

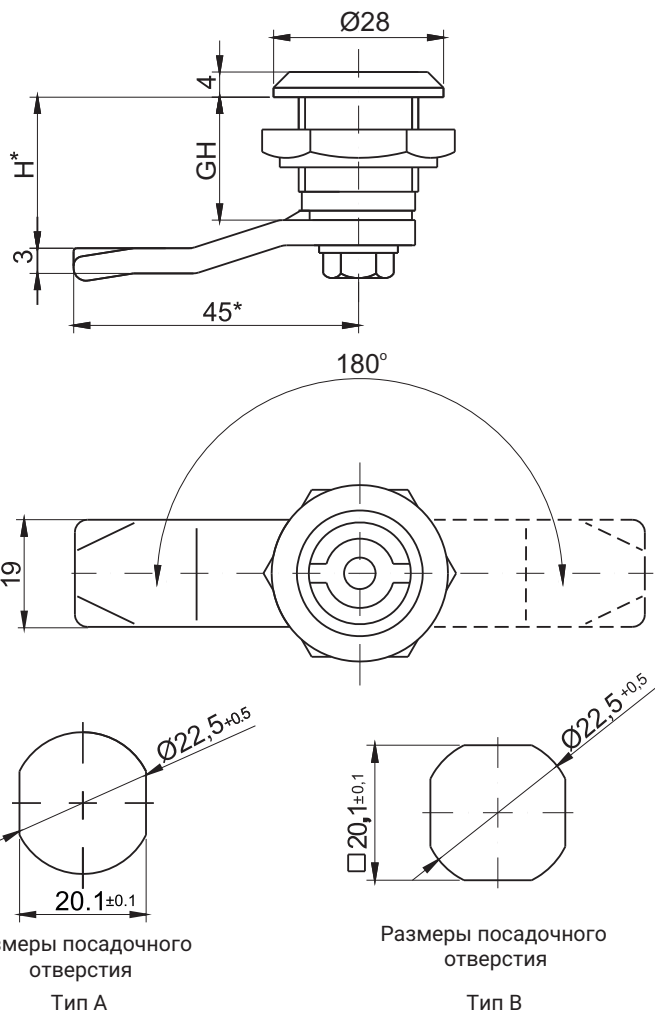
Версия замка (P-правая, L-левая)

где: H.G - размер отгиба языка

**Внимание:**

Замок M22TR сочетается с языками из групп: 13, 14, 33, 34,

Размер H.G подобрать из страницы каталога от 1C-9 до 1C-22



Замок приспособленный к взаимодействия с 3-пкт языком.

ВНИМНИЕ: Замок фрезерованный из 4 сторон ( Тип В установка замка) - под заказ.

где:

**ZZR18** = GH=18

**ZZR19** = GH=19

**ZZR38** = GH=38

**ZZR28** = GH=28

**ZZR50** = GH=50

| Сердцевины                                     |  |  |  |  |                    |  |  |  | Покрытие [C]      |  |
|--|--|--|--|--|--------------------|--|--|--|-------------------|--|
|  |  |  |  |  |                    |  |  |  | Хром              |  |
|  |  |  |  |  |                    |  |  |  | 01                |  |
| НАЗВАНИЕ                                       |  |  |  |  | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |  |  |  | МАТЕРИАЛ          |  |
| ZZR18, ZZR19,<br>ZZR28, ZZR38, ZZR50           |  |  |  |  | Корпус, сердцевины |  |  |  | Сталь             |  |
|  |  |  |  |  | Язык               |  |  |  | Сталь - цинк      |  |
| ZZR18SN, ZZR19SN,<br>ZZR28SN, ZZR38SN, ZZR50SN |  |  |  |  | Корпус, сердцевины |  |  |  | Нержавеющая сталь |  |
|  |  |  |  |  | Язык               |  |  |  | Нержавеющая сталь |  |

Как заказывать :

Тип замка

Тип сердцевины

Размер языка Н (стр. 1C-9 - 1C-22)

Покрытие

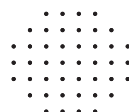
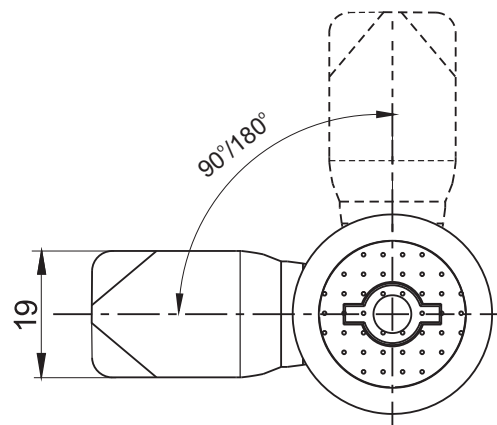
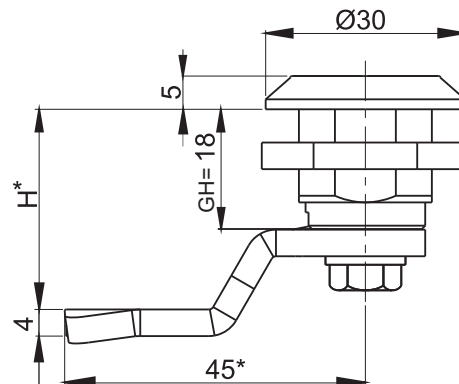
ZZR18 — T9 — 18 — C

\* возможность согласования размеров

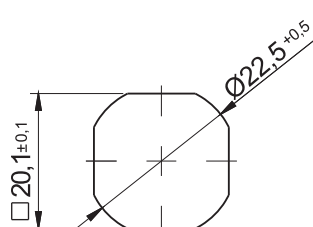
\*\*возможность заказать замок из нержавеющей стали. 316

Замок работает с языками с группой: 11, 12, 13, 14, 18, 31, 33, 38, JK-1610.01 (стр. 1C-9 - 1C-22)

stainless steel
IP65
LH/RH



Означает замкнутую  
поверхность



Размеры посадочного  
отверстия

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ         | МАТЕРИАЛ          | Сердцевины   |
|-----------|----------------------------|-------------------|--|
| ZZR18.010 | Корпус, сердцевины<br>Язык | Нержавеющая сталь |  D5  T8  KW 8 |

Как заказывать:

Тип замка

Тип сердцевины

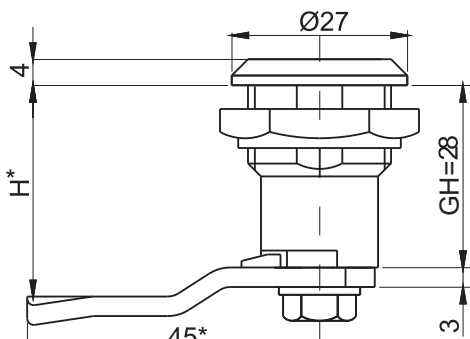
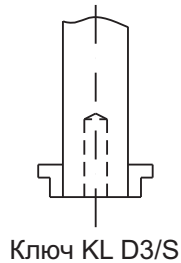
Размер языка Н (стр.1C-9 - 1C-22)

ZZR18.010 — KW 8 — H.G

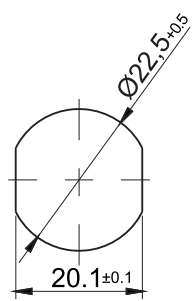
\* возможность согласования размеров

ВНИМАНИЕ : Заказывая замок следует указать толщину языка

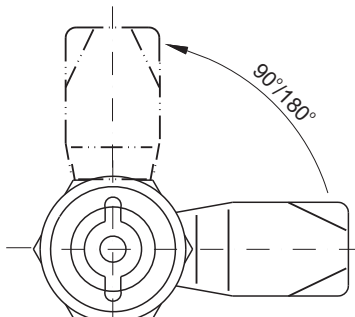
Замок работает с языками с группой: 11, 12, 13, 14, 18, 31, 33, 38, JZ-002, J-6000.03, J-6000.04, JK-1610.01 (стр.1C-9 - 1C-22)



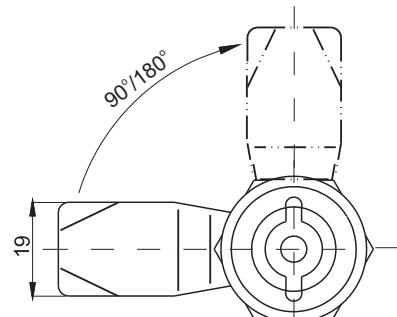
stainless steel  
LH/RH



Размеры посадочного отверстия



Версия левая



Версия правая

| ТИП ЗАМКА  | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ          | ПОКРЫТИЕ [C] |  |
|------------|--------------------|-------------------|--------------|--|
|            |                    |                   | Хром         |  |
| ZZR28/S    | Корпус, сердцевины | Латунь            | 01           |  |
|            | Язык               | Сталь - цинк      | -            |  |
| ZZR28/S SN | Корпус, сердцевины | Нержавеющая сталь | -            |  |
|            | Язык               | Нержавеющая сталь | -            |  |

Как заказывать:

ZZR28/S — D3/S — H.G — L — 90 — C

Тип замка

—

Тип сердцевины

—

Размер языка H (стр. 1C-9 - 1C-22)

—

Тип замка ( L - левый, R - правый )

—

Угол оборота (90°, 180°)

—

Покрытие

\* возможность согласования размеров

**ВНИМАНИЕ:**

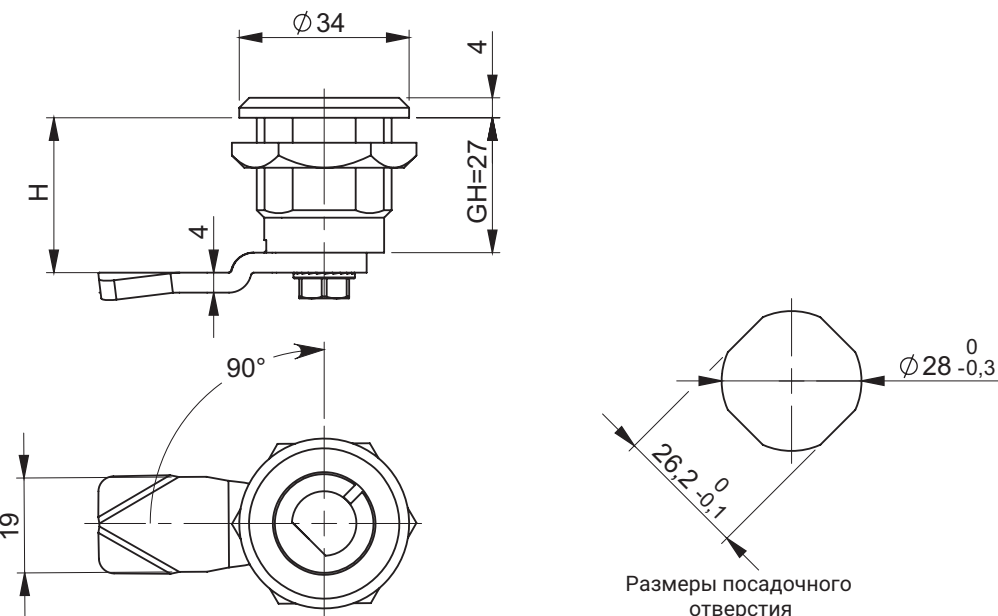
К замку можно заказать ключ KL D3/S, которого конструкция предотвращает вытягивание из замка ZZR после оборота в открытую позицию

Замок может взаимодействовать с 3-пкт языком с ограничителем стр.1C-17, 1C-18

H.G - размер высоты языка (H-высота запирания, G-группа)

Замок работает с языками с группами: 11, 13, 18, 31, 33, 38, JZ-002, JK-1610.01  
(стр. 1C-9 - 1C-22)

LH/RH

**Сердцевины**

D13

Внимание:

1. Ключ можно вложить и вытянуть только в закрытой позиции
2. К замку приспособленный ключ KL-D13 (стр. 2A-115)

**ТИП ЗАМКА****СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ****МАТЕРИАЛ**

CZ-E1

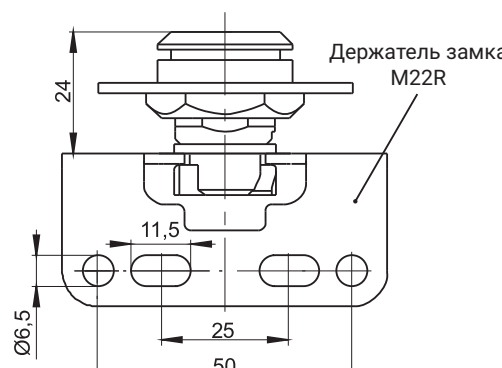
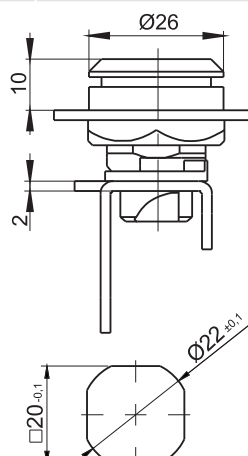
Корпус, сердцевины

Латунь - цинк

Язык

Сталь - цинк

LH/RH

**Сердцевины**

D5

T9

KW 8

**ТИП ЗАМКА****СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ****МАТЕРИАЛ**

M22R

Корпус, сердцевины

Сталь - цинк

Язык

Замак5

**Как заказывать:**

Тип замка

CZ-E1 — D5 — 27

Тип сердцевины

Размер языка H = 27, 30, 33 (не относится к M22R)

\* возможность согласования размеров

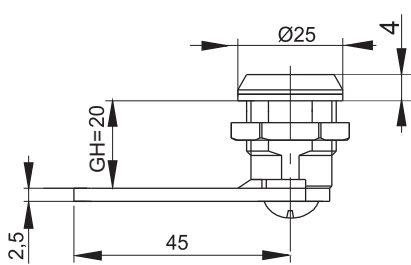
**Внимание:** Держатель замка M22R не включается в состав комплекта.

Надо заказать его отдельно под номерами:

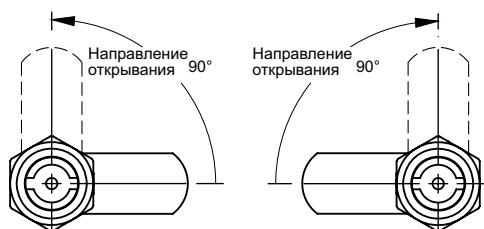
- версия оцинкованная сталь: M22R.001.01

- версия нержавеющая сталь: M22R.001.02

GE-0101



| левая | Версия | правая |
|-------|--------|--------|
|-------|--------|--------|



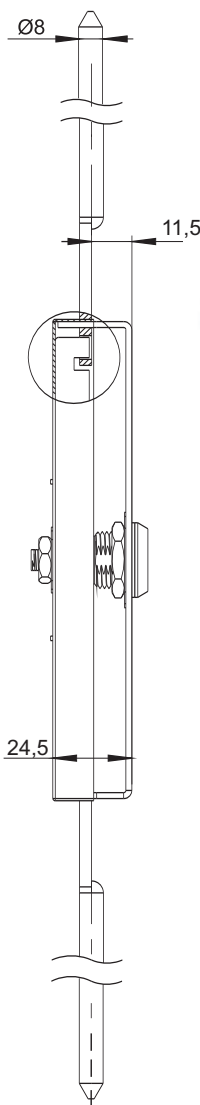
## Размеры посадочного отверстия

Сердцевины



D3 T9 KW 8

GE-0100



LH/RH



К замку можно заказать специальный ключ стр. 2A-112 до 2A-114 (Ø13,5)

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ          | ПОКРЫТИЕ [С] |
|-----------|--------------------|-------------------|--------------|
|           |                    |                   | Хром         |
| GE-0101   | Корпус, сердцевины | Латунь - хром     | 01           |
|           | Язык               | Сталь - цинк      | -            |
| GE-0100   | Корпус, сердцевины | Латунь - хром     | 01           |
|           | Язык               | Нержавеющая сталь | -            |

## **Как заказывать :**

### Тип замка

## Тип сердцевины

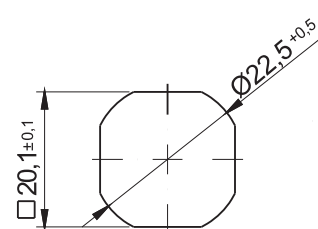
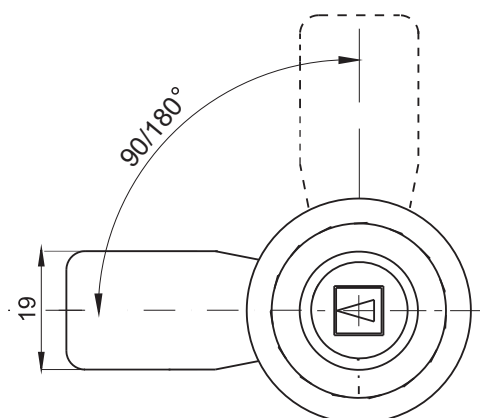
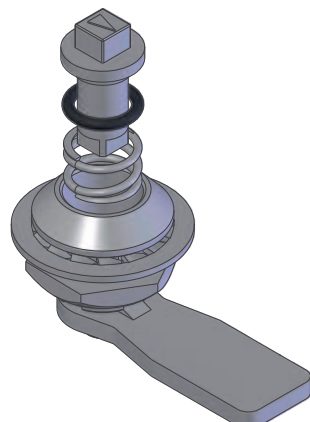
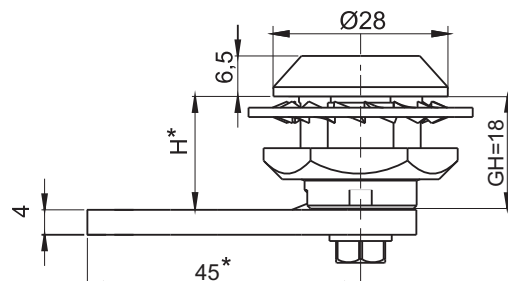
Размер языка Н (20, 22, 24,)

Версия замка ( Р-правая, L-левая)

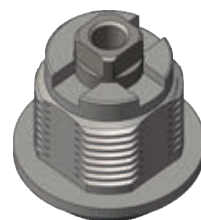
## Покрытие

\* возможность согласования размеров

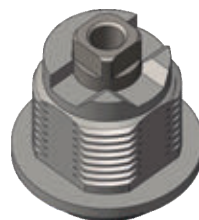
GE-0101 — D3 — 20 — L — C



Размеры посадочного отверстия



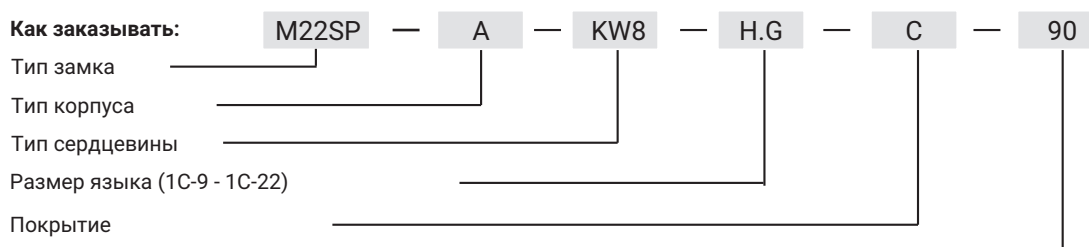
Тип А



Тип В

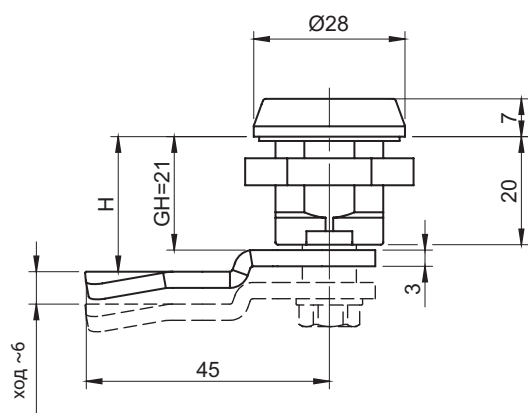
Замок с компенсацией зазора и с защитой перед случайным открытием.  
Чтобы открыть/закрыть замок вставку надо вжать а потом повернуть на 90°.

| Сердцевины |                    |       |    |    | Покрытие [C] |              |          |          |
|------------|--------------------|-------|----|----|--------------|--------------|----------|----------|
|            |                    |       |    |    | Хром         | Никель       | RAL 9005 | RAL 7035 |
| KW6        | KW8                | KW8-3 | T8 | T9 | 01           | 02           | 04       | 05       |
| ТИП ЗАМКА  | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |       |    |    |              | МАТЕРИАЛ     |          |          |
| M22SP      | Корпус, сердцевины |       |    |    |              | Замак5       |          |          |
|            | Язык               |       |    |    |              | Сталь - цинк |          |          |



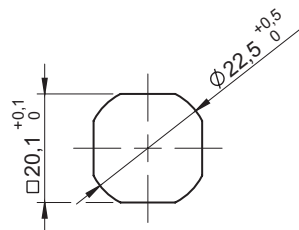
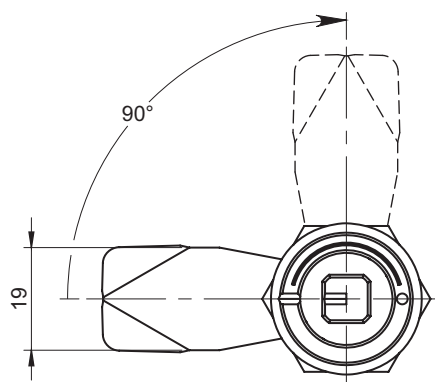
\* возможность согласования размеров

Замок работает с языками с групп: 11, 12, 13, 14, 31, 32, 33, 34, 38, (стр. 1C-9 - 1C-22)



**НОВИНКА**

stainless steel



Прижимный замок с ходом ок 6 мм.  
На чертеже указан замок в версии правой.  
Версия левая это зеркальное отражение.

| ТИП ЗАМКА | СЕРДЦЕВИНЫ [D] |  |  | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ     | МАТЕРИАЛ          |
|-----------|----------------|--|--|------------------------|-------------------|
| M22SD20SN |                |  |  | Корпус, Стержень, Язык | Нержавеющая сталь |

**Как заказывать:**

Тип замка

M22SD20 — T9 — H.G — P

Тип сердцевины [D]

высота запирания

Версия замка (L-левая, P-правая)

Где:

H - высота запирания

G - группа языка

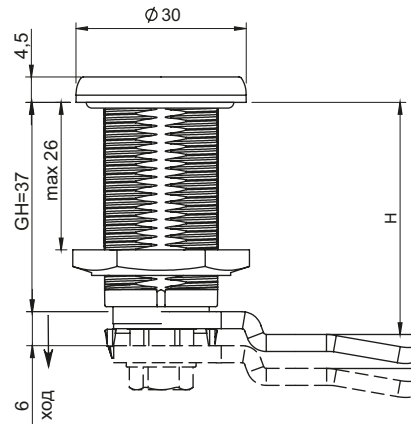
Замок M22SD20SN совместим с языками из группы: 16 (стр. 1C-12)



LH/RH

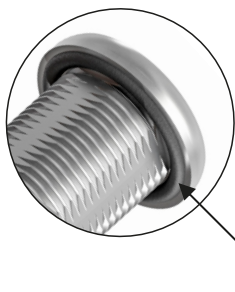


IP65

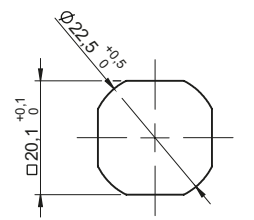
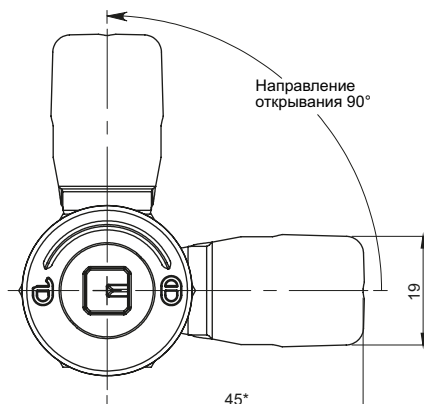
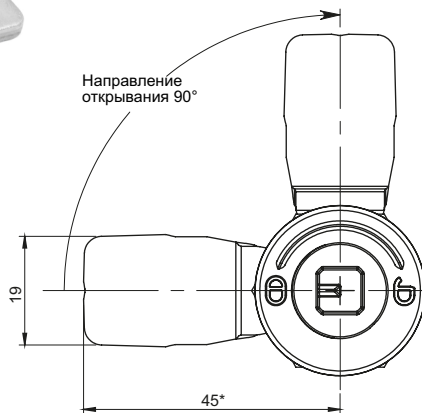


Замок к правой двери

Замок к левой двери



Корпус с полиуретановой прокладкой



Размеры посадочного отверстия

| ТИП ЗАМКА      | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ                          |    |    |              | МАТЕРИАЛ    |         |
|----------------|---|----|----|--------------|-------------|---------|
| M22SA2         | Корпус, ручка                               |    |    |              | ZAMAK5      |         |
|                | Язык, Подкладка, Гайка, Внутренний механизм |    |    |              | Сталь оцинк |         |
| СЕРДЦЕВИНЫ [Х] |   |    |    | ПОКРЫТИЕ [С] |             |         |
|                |   |    |    | Хром         |             | RAL9005 |
| KW8            | T8  | D3 | D5 | 01           | 04          |         |

## Как заказывать:

Тип замка

Тип сердцевины [Х]

Покрытие сердцевина [С]

Версия замка (L-левая, Р-правая)

Покрытие корпуса [С]

Высота запирания

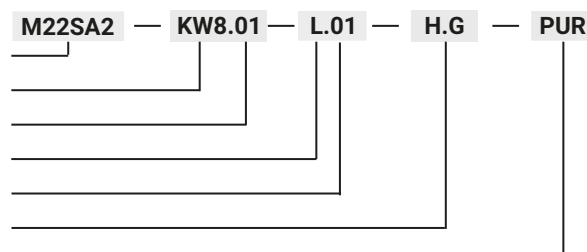
Полиуретановая пена

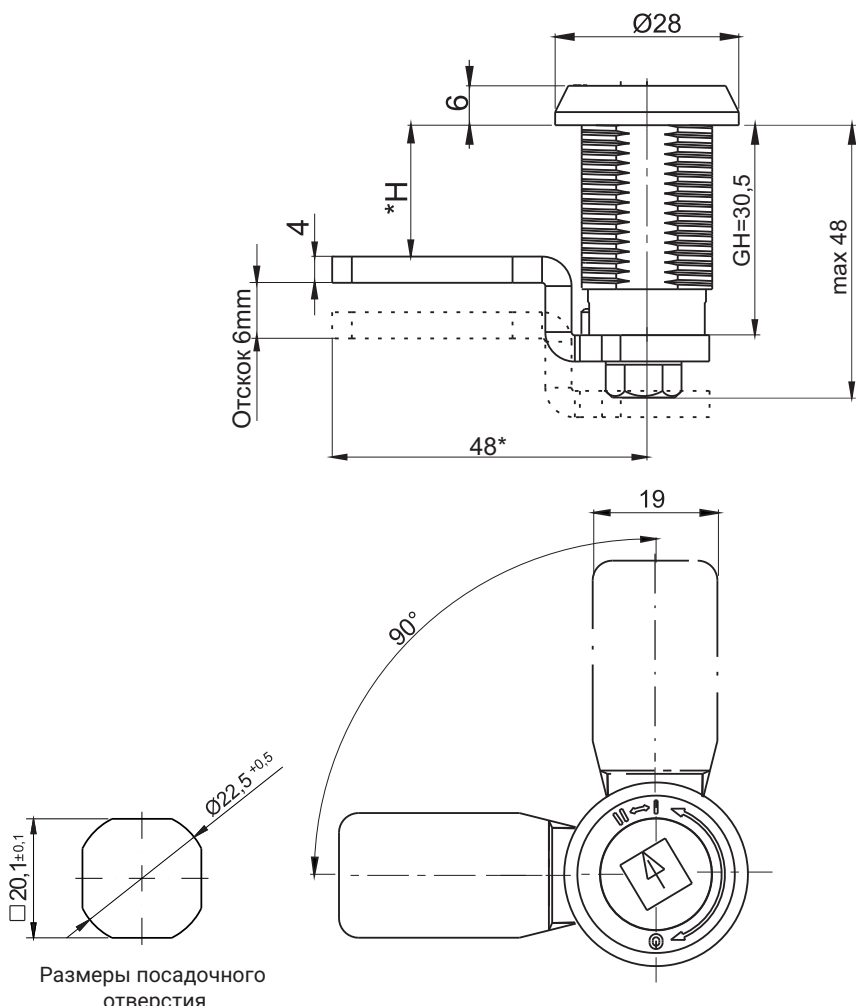
где:

Н - размер высоты языка

G - группа языка

Замок M22SA2 работает с языками с группами: 15, 16, 19, 35, 36 (стр. 1C-12 - 1C-19)



**LH/RH**

| Сердцевины |      |   |   |         | Покрытие [C]             |  |
|------------|------|---|---|---------|--------------------------|--|
|            |      |   |   |         | Хром                     |  |
| T9         | KW 8 | S | N | RAILWAY | 01                       |  |
| ТИП ЗАМКА  |      |   |   |         | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ       |  |
| M22SD30    |      |   |   |         | Корпус, сердцевины       |  |
| M22SD30-SN |      |   |   |         | Язык                     |  |
|            |      |   |   |         | Корпус, сердцевины, Язык |  |
| МАТЕРИАЛ   |      |   |   |         |                          |  |
|            |      |   |   |         | Замак5                   |  |
|            |      |   |   |         | Сталь – цинк             |  |
|            |      |   |   |         | нержавеющая сталь        |  |

**Как заказывать:**

Тип замка

M22SD30 — T9 — 18 — C — P

Тип сердцевины

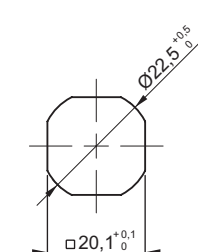
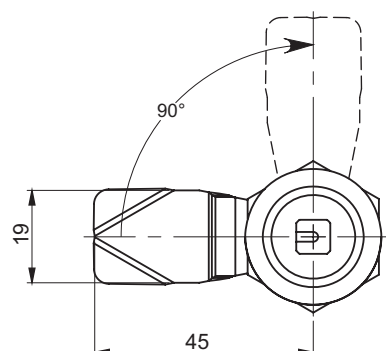
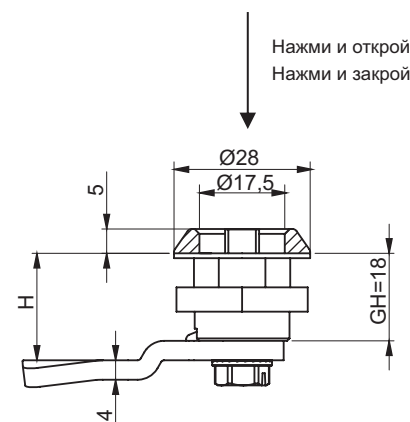
Размер языка H =18, 20, 22

Покрытие

Версия замка ( P-правая, L-левая)

\* возможность согласования размеров

Замок M22SD30 кроме замыкания на ключ с разными окончаниями имеет возможность дополнительной защиты навесным замком.



Монтажное отверстие

Замок с компенсацией зазора и с защитой перед случайным открытием.  
Чтобы открыть/закрыть замок вставку надо вжать а потом повернуть на 90°.

| СТЕРЖНИ   |      |                        |    |                   |
|-----------|------|------------------------|----|-------------------|
| KW 7      | KW 8 | T8                     | T9 |                   |
| ТИП ЗАМКА |      | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ     |    | МАТЕРИАЛ          |
| M22SP2    |      | Корпус, Стержень, Язык |    | Нержавеющая сталь |

**Как заказывать:**

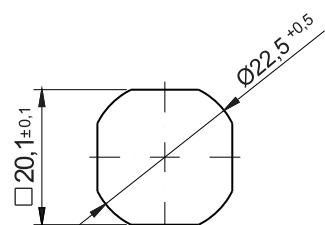
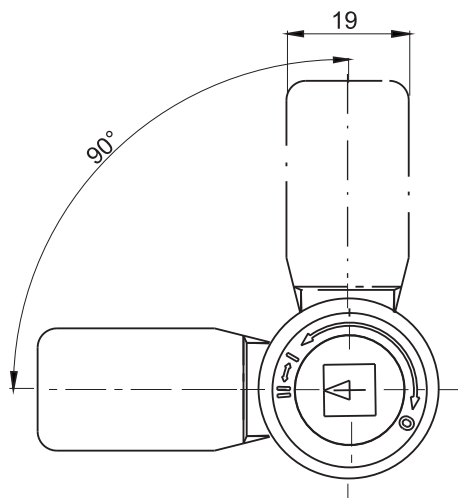
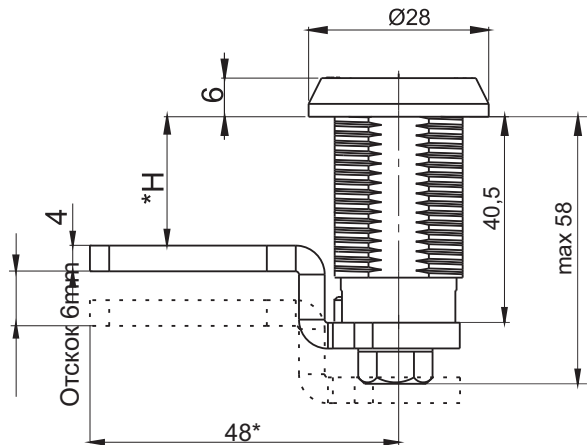
Тип замка

M22SP2 — KW8 — H.G

Тип стержня

Тип языка

Замок работает с языками с групп: 13, 14, 33, 34, (стр. 1C-9 - 1C-22)


**LH/RH**


Размеры посадочного  
отверстия

| Сердцевины |      |                    |   |                   |
|------------|------|--------------------|---|-------------------|
|            |      |                    |   |                   |
| T9         | KW 8 | S                  | N | RAILWAY           |
| ТИП ЗАМКА  |      | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |   | МАТЕРИАЛ          |
| M22SD40    |      | Корпус, сердцевины |   | нержавеющая сталь |
|            |      | Язык               |   |                   |

Как заказывать:

Тип замка

M22SD40 — T9 — 18 — P

Тип сердцевины

\_\_\_\_\_

Размер языка H =18, 20, 22

\_\_\_\_\_

Версия замка ( P-правая, L-левая)

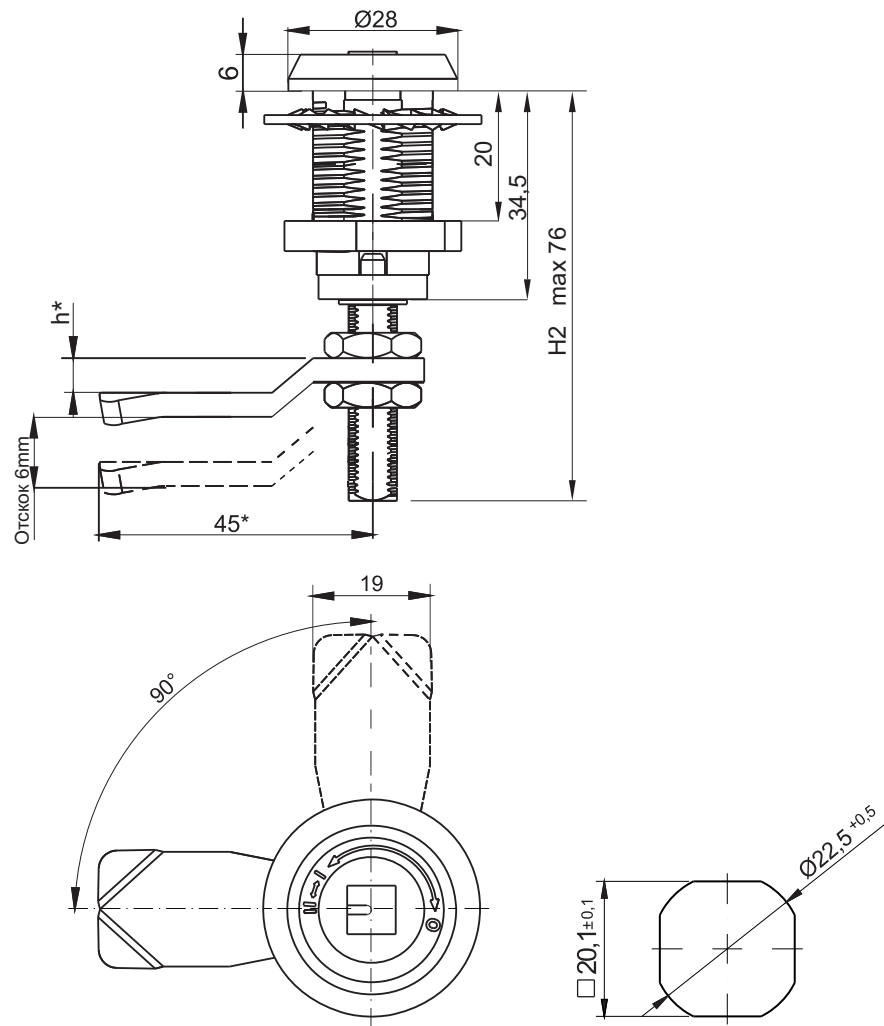
\_\_\_\_\_

\* возможность согласования размеров

Замок M22SD40 кроме замыкания на ключ с разными окончаниями имеет возможность дополнительной защиты навесным замком.

stainless steel

LH/RH



Размеры посадочного отверстия

| Сердцевины |      |   |   |         | Покрытие [C]       |                   |
|------------|------|---|---|---------|--------------------|-------------------|
| T9         | KW 8 | S | N | RAILWAY | Хром               | 01                |
| ТИП ЗАМКА  |      |   |   |         | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |                   |
| M22SC      |      |   |   |         | Корпус, сердцевины | Замак5            |
| M22SC SN   |      |   |   |         | Язык               | Сталь – цинк      |
|            |      |   |   |         | Корпус, сердцевины | нержавеющая сталь |
|            |      |   |   |         | Язык               |                   |

## Как заказывать:

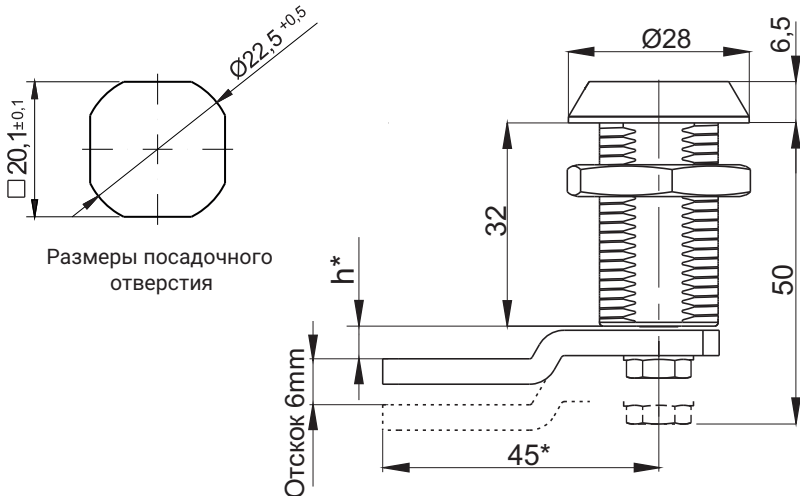
Тип замка — M22SC — T9 — 3 — C — P  
 Тип сердцевины —  
 Размер языка  $h = 0, 3, 6, 9, -3, -6, -9$   
 Покрытие —  
 Версия замка (правый - P, левый - L) —

\* возможность согласования размеров

Замок M22SC кроме замыкания на ключ с разными окончаниями имеет возможность дополнительной защиты навесным замком.

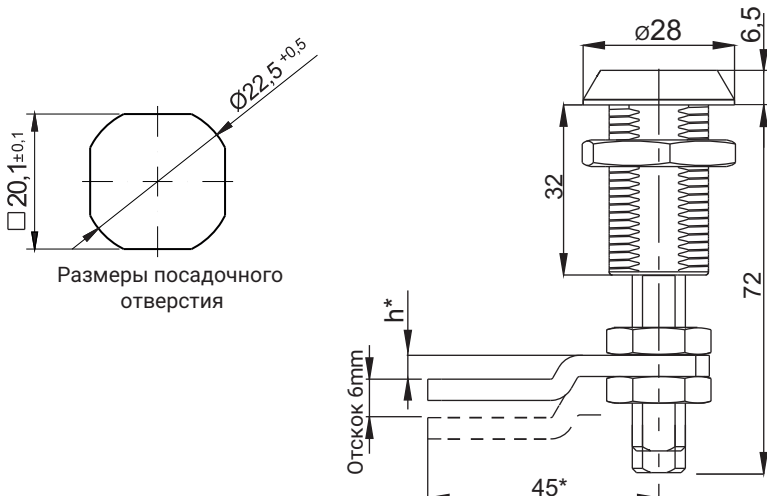
IP65 LH/RH

## Тип сердцевины 1



IP65 LH/RH

## Тип сердцевины 2



| СЕРДЦЕВИНЫ |    |    |                    |      |     | ПОКРЫТИЕ [С] |          |
|------------|----|----|--------------------|------|-----|--------------|----------|
| D3         | D5 | T7 | T9                 | KW 7 | KW8 | Хром         | RAL 9005 |
|            |    |    |                    |      |     | 01           | 04       |
| ТИП ЗАМКА  |    |    | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |      |     | МАТЕРИАЛ     |          |
| M22SA      |    |    | Корпус, сердцевины |      |     | Замак5       |          |
|            |    |    | Язык               |      |     | Сталь – цинк |          |

Как заказывать :

Тип замка

M22SA — AL — T9 — 3 — C

Тип корпуса + версия (правый - P, левый - L )

Тип сердцевины

Размер языка  $h = 0, 3, 6, 9, -3, 6, -9$ 

Покрытие

\* возможность согласования размеров

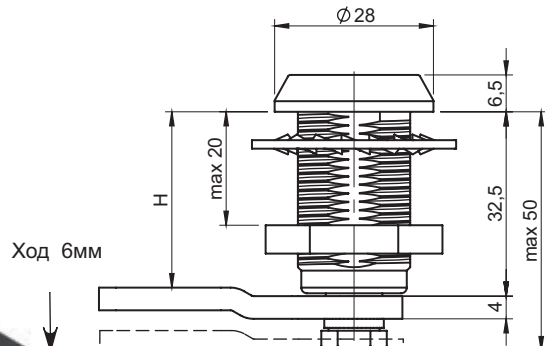
stainless steel

IP65

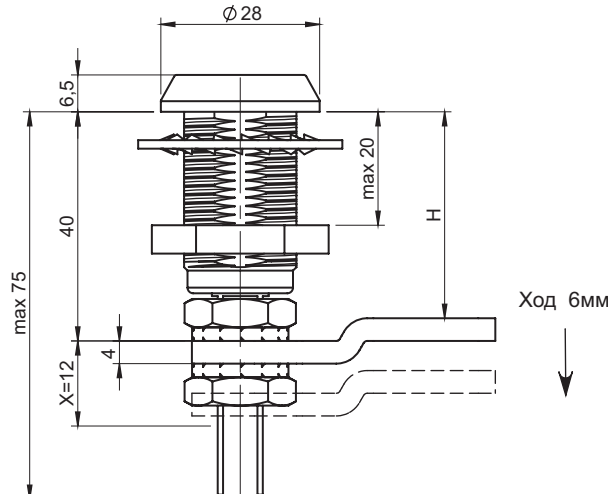
LH/RH



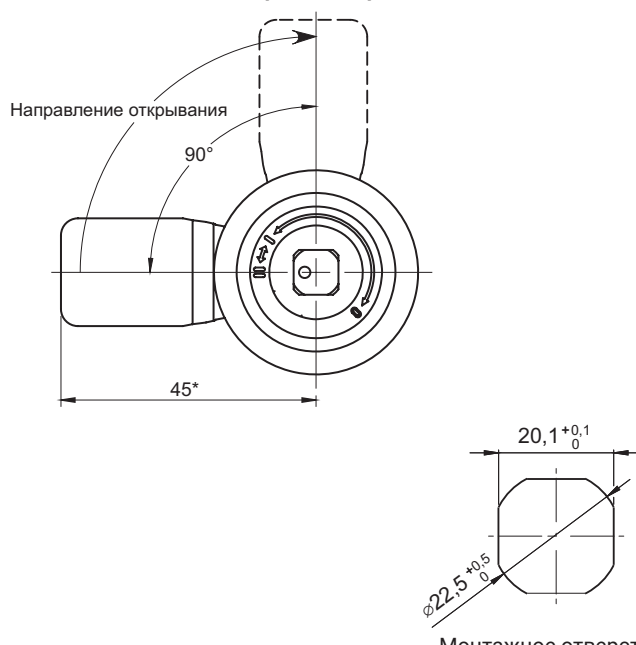
Версия замка А



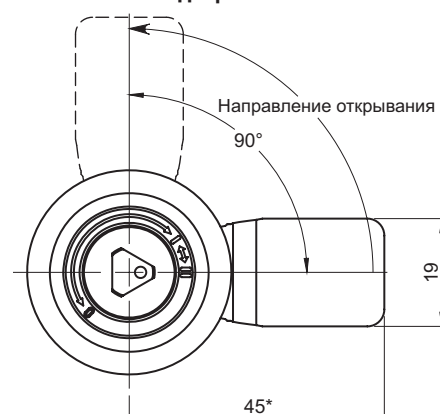
Версия замка В



Замок к правой двери



Замок к левой двери



Монтажное отверстие

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ       | МАТЕРИАЛ          | СТЕРЖНИ         |
|-----------|--------------------------|-------------------|-----------------|
| M22SE SN  | Корпус, стержень<br>Язык | Нержавеющая сталь |                 |
|           |                          |                   | T9 T7 KW8 KW8-2 |

## Как заказывать:

Тип замка

M22SE — T9 — AL — 32,5

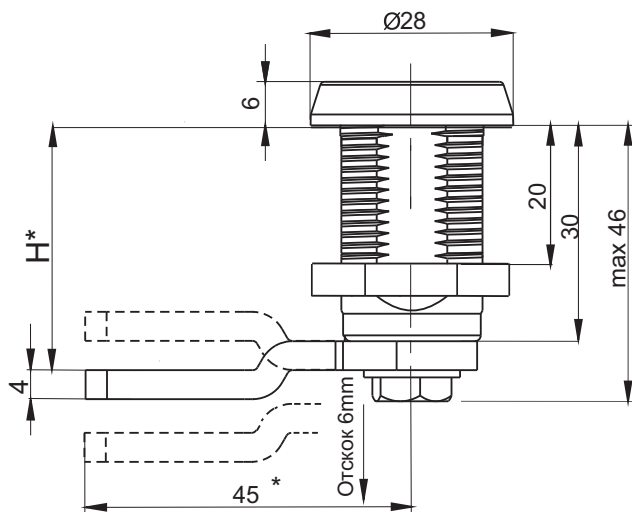
Тип стержня

Версия замка + направление открывания А, В; Р-правый, Л-левый

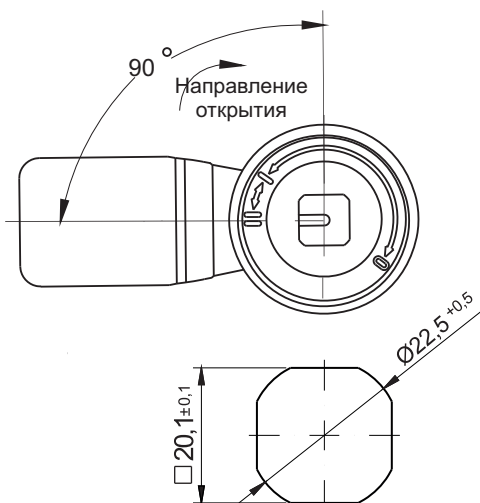
Высота языка

- для версии А H=27,5; 32,5; 37,5
- для версии В H=35; 40; 45

\* возможность заказа в другом размере



LH/RH



Размеры посадочного отверстия

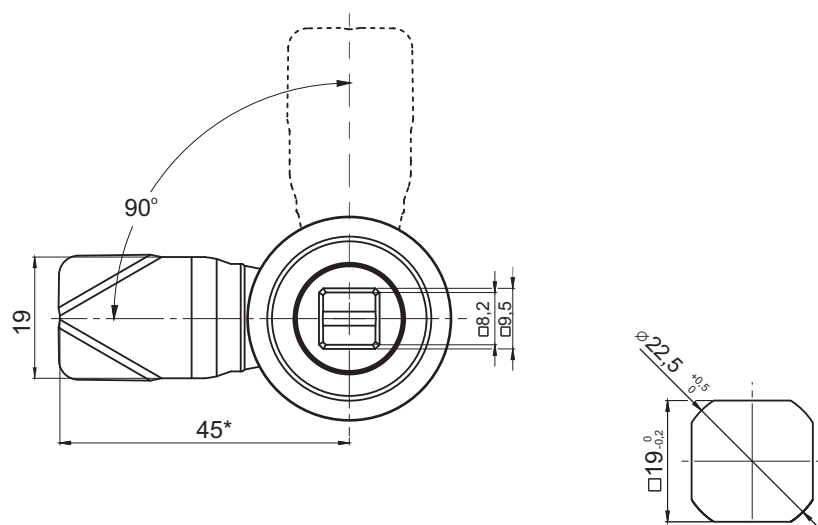
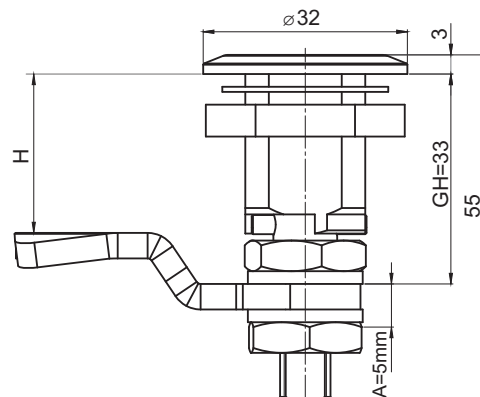
| СЕРДЦЕВИНЫ |     | ПОКРЫТИЕ [С]       |          |
|------------|-----|--------------------|----------|
|            |     | Хром               | RAL 9005 |
| T9         | KW8 | 01                 | 04       |
| ТИП ЗАМКА  |     | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |          |
| M22SG      |     | Корпус, сердцевины |          |
|            |     | Язык               |          |
| МАТЕРИАЛ   |     |                    |          |
|            |     | Замак5             |          |
|            |     | Сталь – цинк       |          |

Как заказывать :

Тип замка ————— M22SG ————— T9 ————— 30 ————— 01 ————— P  
 Тип сердцевины ——————————  
 Размер языка H =24; 27; 30; 33; 36 ——————  
 Покрытие ——————  
 Версия замка ( Р- правая, L- левая) ——————  
 \* возможность согласования размеров

stainless  
steel

**IP65**



Размеры посадочного отверстия

A - граница регуляции высоты запирания H

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ     | МАТЕРИАЛ          |
|-----------|------------------------|-------------------|
| M22JR-SN  | Корпус, Стержень, Язык | Нержавеющая сталь |

**Как заказывать:**

Тип замка

M22JRSN —

KW8/9,5

—

Тип стержня

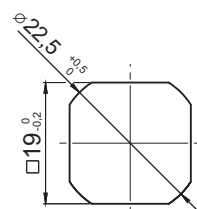
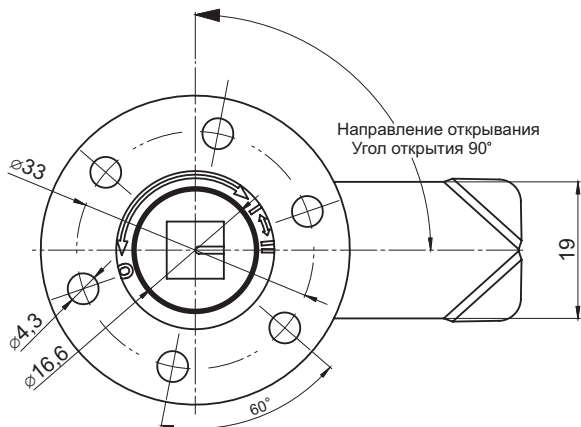
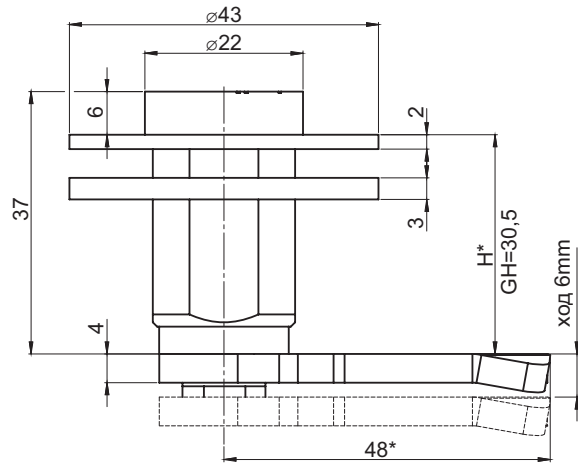
—

Высота языка H=27, 31, 33, 35, 39

—

\* возможность заказа в другом размере

stainless  
steel



Размеры посадочного  
отверстия

| СТЕРЖНИ   |  |  |  |  | ПОКРЫТИЕ [C]                             |    |
|-----------|--|--|--|--|--|----|
|           |  |  |  |  | Хром                                     | 01 |
| ТИП ЗАМКА |  |  |  |  | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ                       |    |
| M22SK30   |  |  |  |  | Корпус                                   |    |
|           |  |  |  |  | Стержень                                 |    |
|           |  |  |  |  | Язык, Подкладка, Гайка                   |    |
| M22SK30SN |  |  |  |  | Корпус, Стержень, Язык, Подкладка, Гайка |    |
| МАТЕРИАЛ  |  |  |  |  |  |    |

Нержавеющая сталь:

M22SK30 — T9 — 18 — C — P

Тип замка

M22SK30

Тип стержня

T9

Высота языка H = 18, 20, 22

18

Покрытие

C

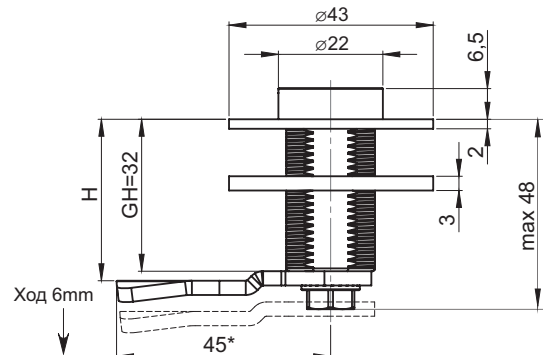
Версия замка (P-правая, L-левая)

P

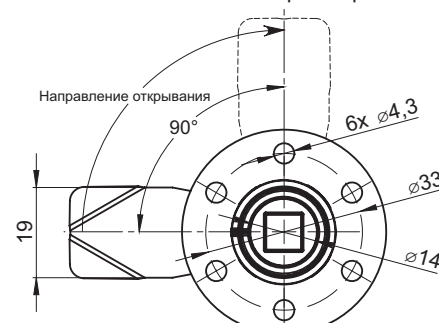
\* возможность заказа в другом размере



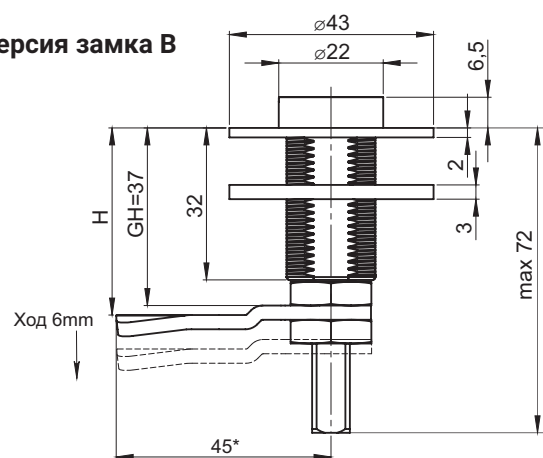
## Версия замка А



## Замок в версии правой



## Версия замка В



| СТЕРЖНИ        |    |    |      |     | ПОКРЫТИЕ [C]           |          |
|----------------|----|----|------|-----|------------------------|----------|
| D3             | D5 | T9 | KW 7 | KW8 | Хром                   | RAL 9005 |
|                |    |    |      |     | 01                     | 04       |
| ТИП ЗАМКА      |    |    |      |     | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ     |          |
| <b>M22SK32</b> |    |    |      |     | Корпус, Стержень       |          |
|                |    |    |      |     | Язык, Подкладка, Гайка |          |
| МАТЕРИАЛ       |    |    |      |     |                        |          |
|                |    |    |      |     | ZAMAK5                 |          |
|                |    |    |      |     | Оцинкованная сталь     |          |

Как заказывать:

M22SK32 — T9 — BL — 32 — C

Тип замка

Тип стержня

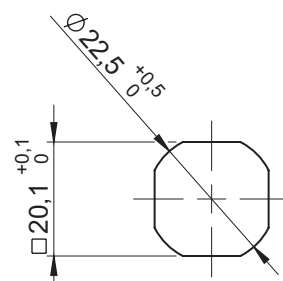
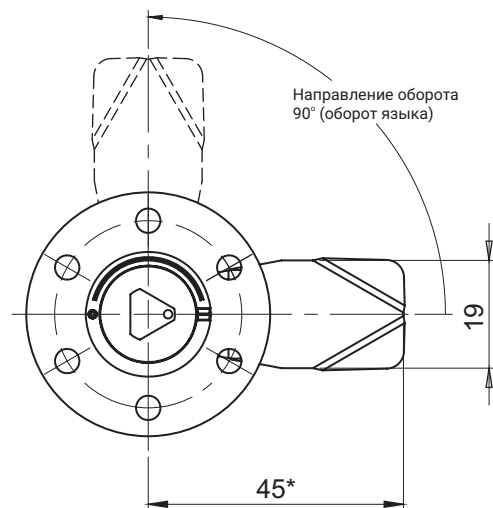
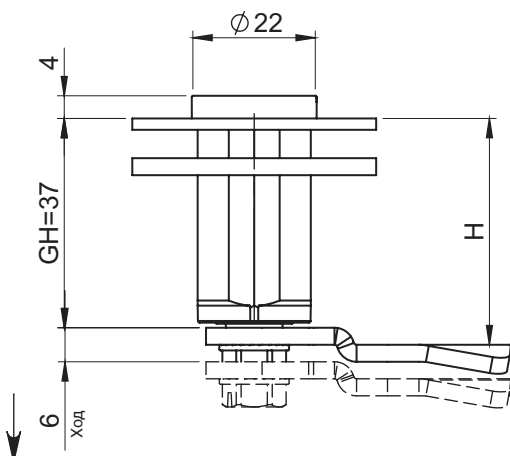
Версия замка+направление открывания Р-правый, L-левый

Высота языка

- для версии А: H=26, 29, 32, 35, 38
- для версии В: H=31, 34, 37, 40, 43

Покрытие [C]

\* возможность заказа в другом размере

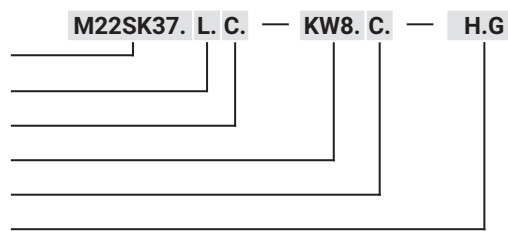


Замок в версии для левой двери. Замок в версии для правой двери это зеркальное отражение.

| ТИП ЗАМКА      | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ     |                     | МАТЕРИАЛ    |
|----------------|------------------------|---------------------|-------------|
| <b>M22SK37</b> | Корпус, стержень       | Внутренний механизм | ZAMAK5      |
|                | Язык, подкладка, гайка |                     | Сталь оцинк |
| СТЕРЖНИ        | ПОКРЫТИЕ [C]           |                     |             |
|                |                        | Xром                | RAL9005     |
| KW8            | T8                     | 01                  | 04          |

**Как заказывать:**

- Тип замка
- Версия замка L-левая, P-правая
- Отделка корпуса
- Тип стержня
- Покрытие стержня
- Высота запирания

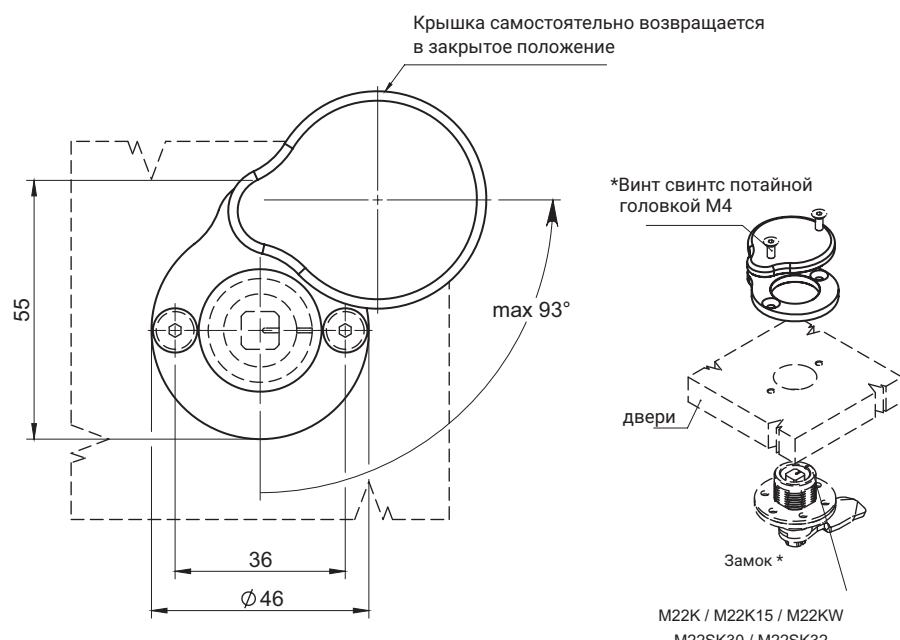
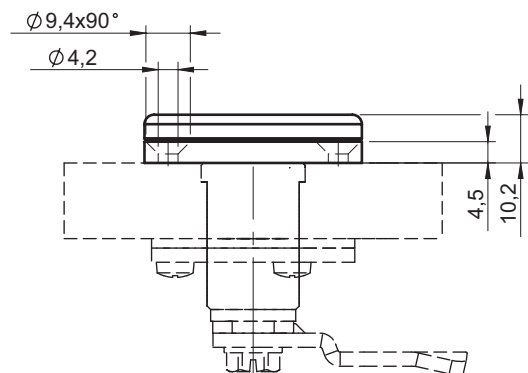


где:

H - размер откинутия языка

G - группа языка

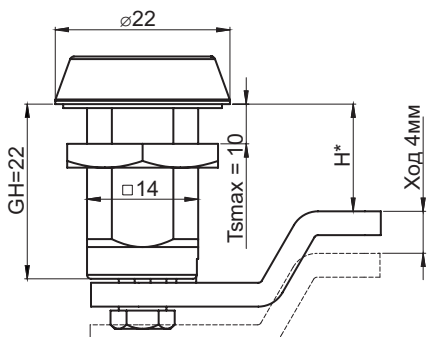
Замок M22SK37 работает с языками из групп: 15, 16, 19, 35, 36 (стр. 1C-12 - 1C-19)



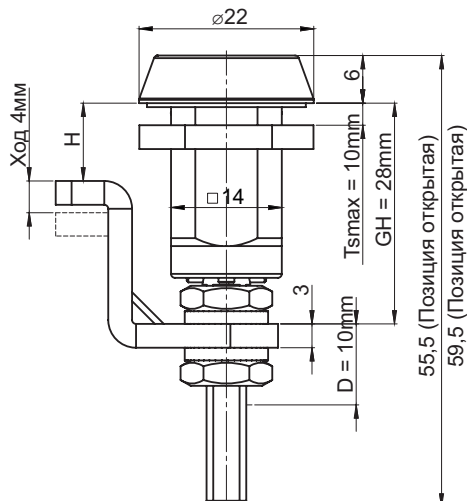
Крышка 2.904.020SN работает с замками : M22K, M22K15, M22KW, M22SK30, M22SK32, M22SK37.  
\* не входит в комплект поставки

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ   | ПОДРОБНО | МАТЕРИАЛ                              |
|--------------------|----------|---------------------------------------|
| <b>2.904.020SN</b> | Крышка   | Нержавеющая сталь электрополированная |

## Версия замка А



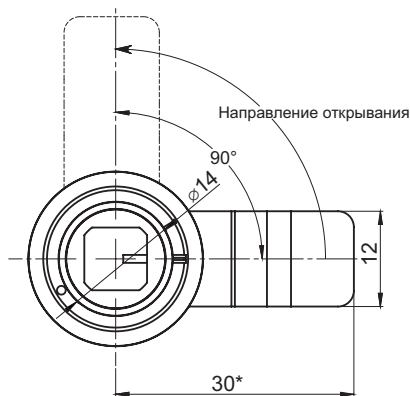
## Версия замка В



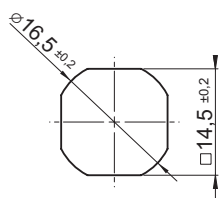
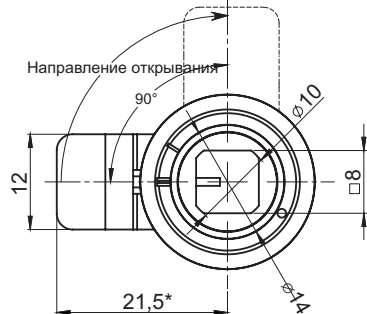
stainless steel  
IP65  
LH/RH



## Замок в версии левой



## Замок в версии правой



Монтажное отверстие

## Спектр высоты Н языка для замка в версии В

| Язык                | H       |
|---------------------|---------|
| 1 Отогнутый на 18мм | 10 - 20 |
|                     | 46 - 56 |
| 2 Отогнутый на 9мм  | 19 - 29 |
|                     | 37 - 47 |
| 3 Простой           | 28 - 38 |

Замок имеет IP65.

Замок имеет двухстепенный прижим.

Замок работает с ключом 2.KLKW8.001

(стр. 2A-112 - 2A-113).

D - Диапазон регуляции языка для замка M16SD22 тип В.

Ts - толщина монтажной жестки.

В замке M16SD22 тип В отогнутый язык может быть монтированый обусторонно..

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ     | МАТЕРИАЛ          |
|-----------|------------------------|-------------------|
| M16SD22   | Корпус, стержень, язык | Нержавеющая сталь |

## Как заказывать:

Тип замка

Тип стержня

Версия замка + направление открывания Р-правый, L-левый

Высота языка

- для версии А: H=13, 22, 31, 40

- для версии В: Язык 1, 2, 3 (таблица выше)

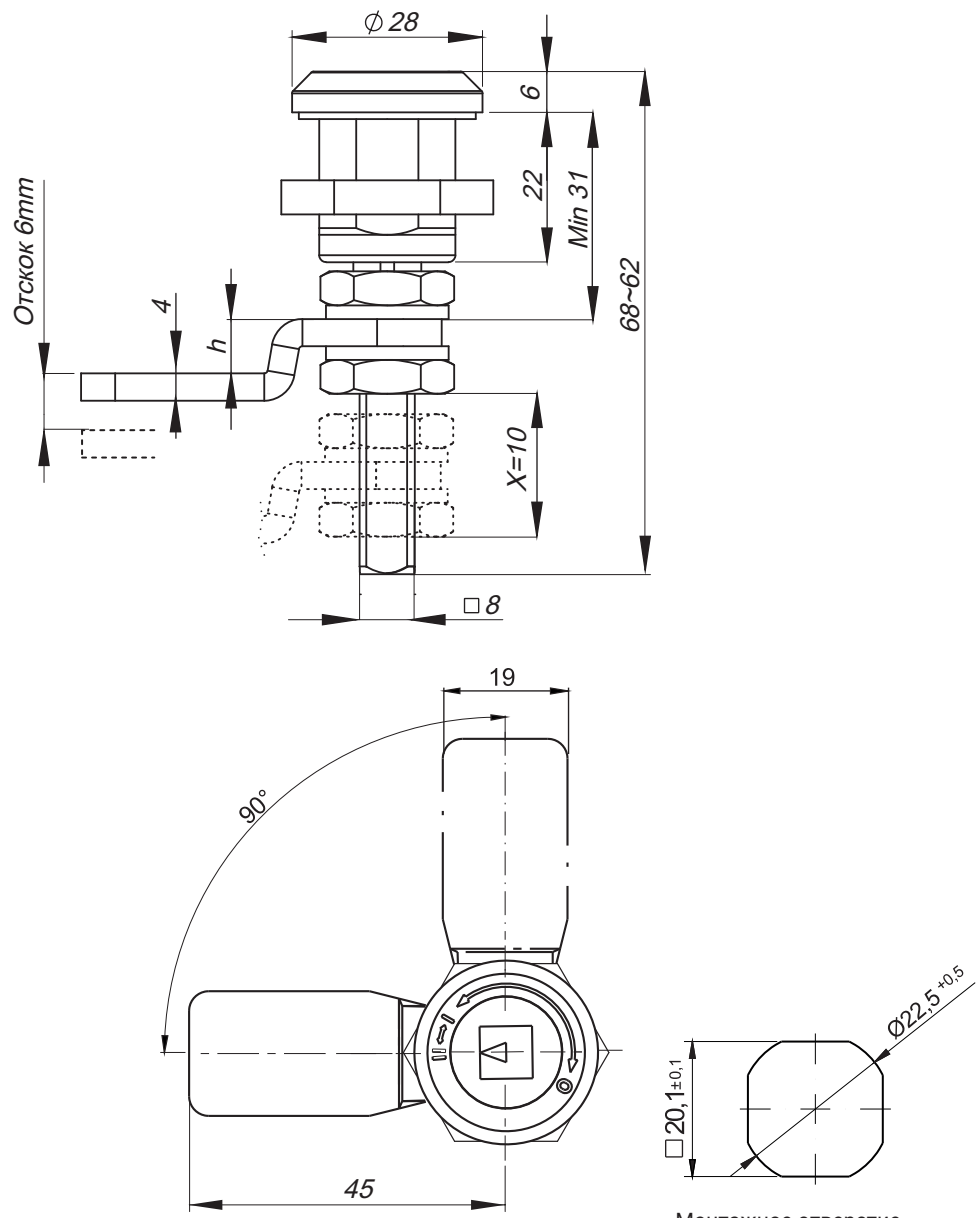
M16SD22 — KW8 — BL — 22

## Стрекни



T9 KW 8

stainless steel  
IP65



Монтажное отверстие

Замок имеет IP 65.

Замок имеет двухступенчатый давление

Стоимость X обозначает спектр регулирования языка

#### Сердцевины



T9



KW 8

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ              |
|-----------|--------------------|-----------------------|
| M22SD22   | Корпус, сердцевины | Нержавеющая сталь 304 |
|           | Язык               | Нержавеющая сталь 304 |

#### Как заказывать :

Тип замка

M22SD22

—

T9

—

22

—

SN

—

P

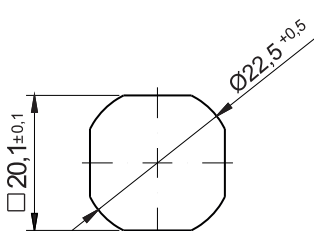
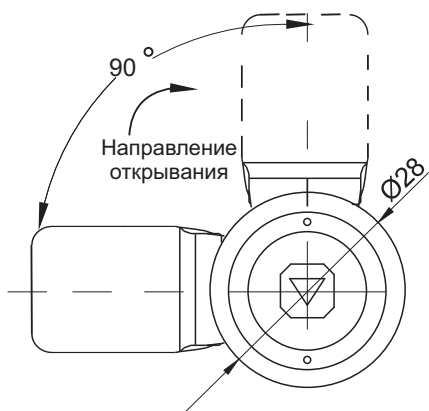
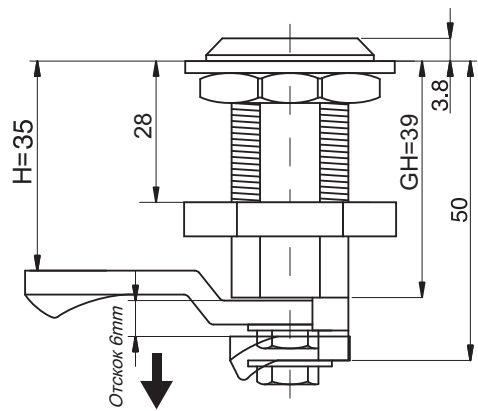
Тип болта

Высота языка H= 22, 25, 28, 31, 34, 37, 40

Исполнение поверхности

Версия замка (P-правая, L-левая)

stainless steel      RoHS      LH/RH



Размеры посадочного  
отверстия

#### Сердцевины



KW 8

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ          |
|-----------|--------------------|-------------------|
| 2.530.001 | Корпус, сердцевины | Нержавеющая сталь |
|           | Язык               | Нержавеющая сталь |

\* возможность согласования размеров

Как заказывать :

2.530.001 — KW8

Тип замка

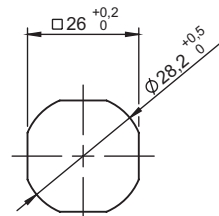
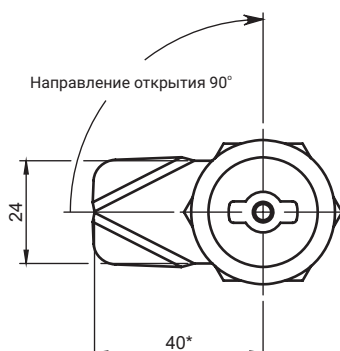
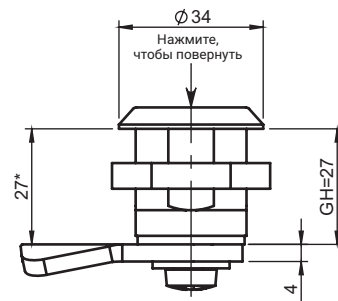
\_\_\_\_\_

Тип болта

\_\_\_\_\_

stainless  
steel

НОВИНКА



Размеры посадочного  
отверстия

Замок со сложным доступом.

Оборот языка возможно только после нажатия стержня при помощи ключа.

Удаление ключа из замка возможно только в закрытой позиции.

Замок работает с ключом 2.KL-D5.001 (стр. 2A-112 - 2A-113)

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ     | ТИП БОЛТА [X] | МАТЕРИАЛ                                 |
|-----------|------------------------|---------------|--|
| M28-1     | Корпус, Стержень, Язык | D5            | Нержавеющая сталь<br>электрополированная |

Как заказывать:

Тип замка

M28-1 — D5 — SN

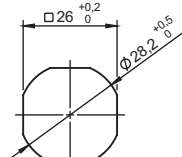
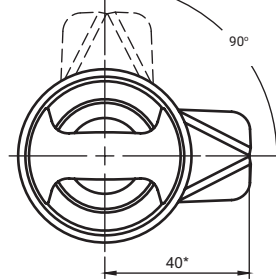
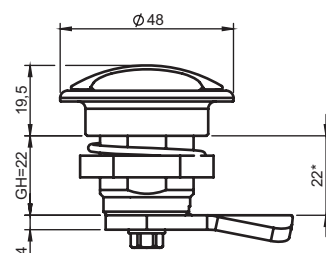
Тип болта [X]

Материал / покрытие

\* возможность сделания в другом размере под специальный заказ

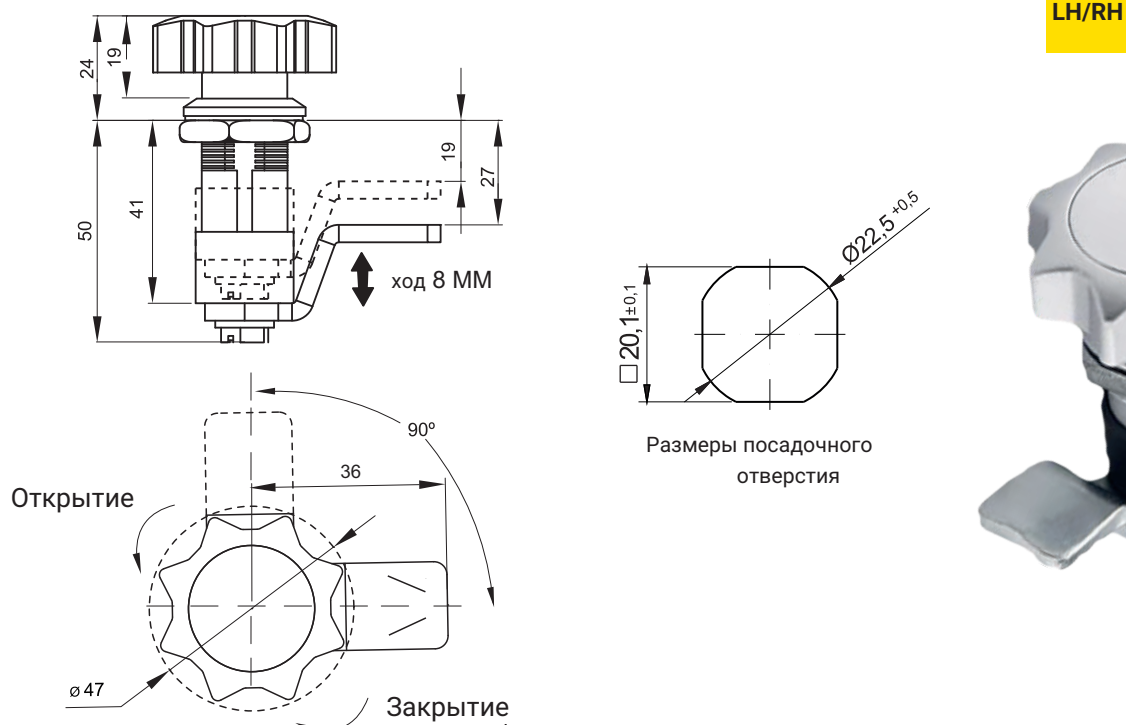
stainless  
steel

НОВИНКА

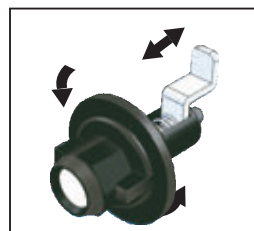
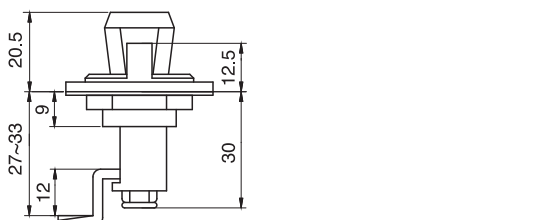
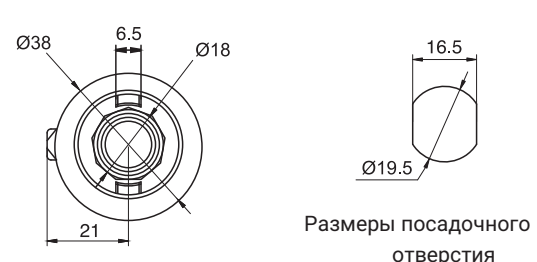


Размеры посадочного  
отверстия

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ     | МАТЕРИАЛ                                 |
|-----------|------------------------|--|
| M28-2     | Корпус, Стержень, Язык | Нержавеющая сталь<br>электрополированная |



| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ         | МАТЕРИАЛ               | ПОКРЫТИЕ [С] |
|-----------|----------------------------|------------------------|--------------|
| 2.528.001 | Корпус, сердцевина<br>Язык | Замак5<br>Сталь - цинк | 01<br>-      |



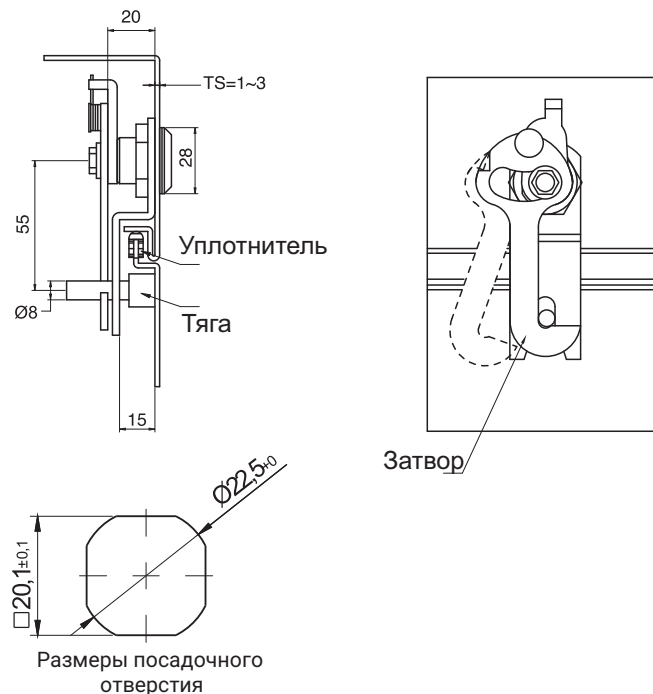
| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ    | МАТЕРИАЛ                 | ПОКРЫТИЕ [С]  |
|-----------|-----------------------|--------------------------|---------------|
| 2.528.002 | Корпус, ручка<br>Язык | Полиамид<br>Сталь - цинк | RAL 9005<br>- |

Как заказывать :

Тип замка

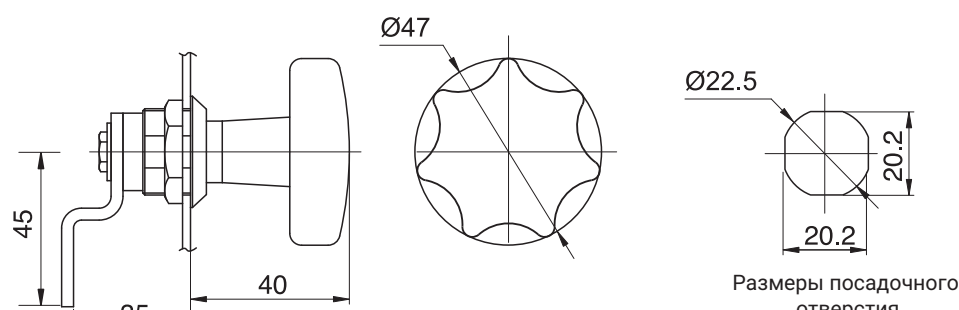
Покрытие

2.528.001 — С



| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ     | ПОКРЫТИЕ [С] |
|-----------|--------------------|--------------|--------------|
| 2.525.001 | Корпус             | Замак5       | Хром<br>01   |
|           | Затвор             | Сталь - цинк | -            |

IP54



Угол оборота замка 90°

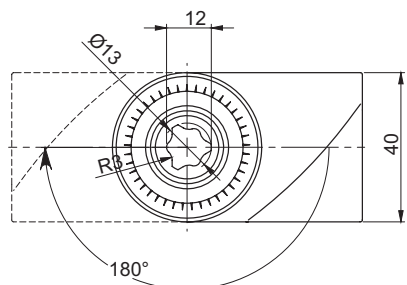
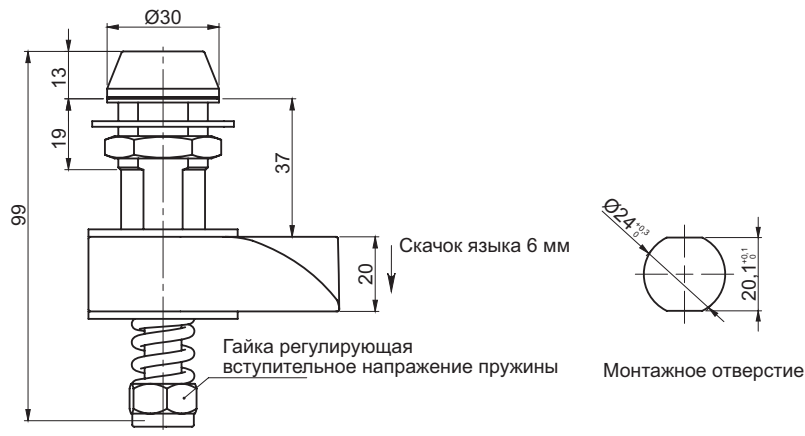
| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ     | ПОКРЫТИЕ [С]   |
|-----------|--------------------|--------------|----------------|
| 2.527.001 | Корпус             | Замак5       | RAL 9005<br>04 |
|           | Ручка              | Полиамид     | 04             |
|           | Язык               | Сталь - цинк | -              |

Как заказывать:

Тип замка

Покрытие

2.525.001 — С

**СТЕРЖНИ**

T10



BT

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ          |
|-----------|--------------------|-------------------|
| M24C      | Корпус, Стержень   | Нержавеющая сталь |
|           | Язык               | Полиамид          |
|           | Гайка              | Латунь            |

**Как заказывать:**

Тип замка

M24C —

T10 —

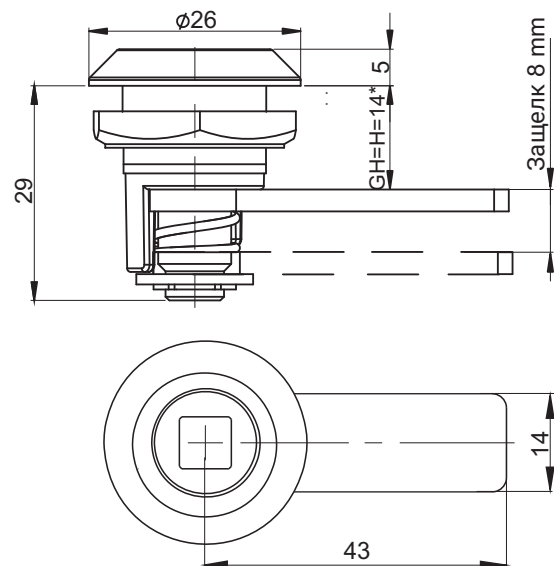
SN

Тип стержня

Отделка поверхности

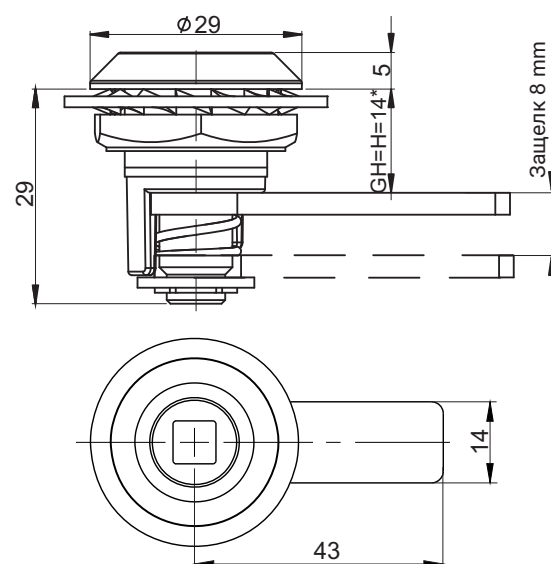
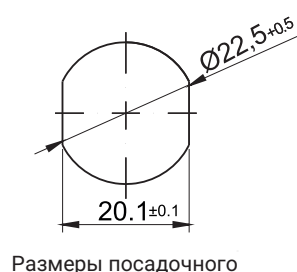
Замок имеет возможность вступительного напряжения пружины.

RoHS



| СЕРДЦЕВИНА |      |   | ПОКРЫТИЕ [C]       |              |          |          |
|------------|------|---|--------------------|--------------|----------|----------|
|            |      |   | Хром               | Никель       | RAL 9005 | RAL 7035 |
| T9         | KW 8 | S | 01                 | 02           | 04       | 05       |
| ТИП ЗАМКА  |      |   | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |              |          |          |
| M19DC      |      |   | Корпус             |              |          |          |
|            |      |   | Язык, сердцевина   |              |          |          |
| МАТЕРИАЛ   |      |   |                    |              |          |          |
|            |      |   |                    | Замак5       |          |          |
|            |      |   |                    | Сталь - цинк |          |          |

RoHS



| СЕРДЦЕВИНА |      |   | ПОКРЫТИЕ [C]       |              |          |          |
|------------|------|---|--------------------|--------------|----------|----------|
|            |      |   | Хром               | Никель       | RAL 9005 | RAL 7035 |
| T9         | KW 8 | S | 01                 | 02           | 04       | 05       |
| ТИП ЗАМКА  |      |   | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |              |          |          |
| M22DC      |      |   | Корпус             |              |          |          |
|            |      |   | Язык, сердцевина   |              |          |          |
| МАТЕРИАЛ   |      |   |                    |              |          |          |
|            |      |   |                    | Замак5       |          |          |
|            |      |   |                    | Сталь - цинк |          |          |

**Как заказать**

Тип замка

M22DC — T9 — 14 — C

Форма насадки

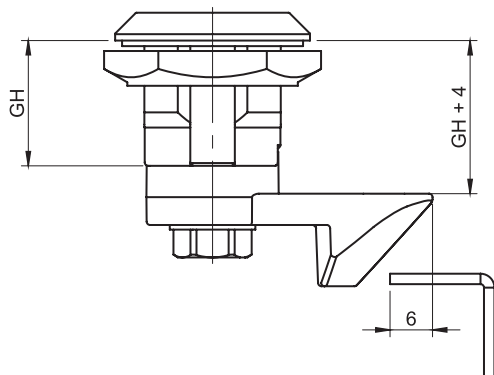
Размер языка H = 14, 17, 20

Покрытие

\* означает возможность согласования размеров

# Замок с защелкивающимся языком JZ-3522

LH

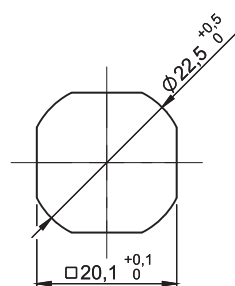


Самодействующий поворот замка в закрытое положение



Замок в версии левой,  
версия правая это зеркальное отображение

RH



Размеры посадочного  
отверстия



Замок с языком  
в версии правой

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | ВЕРСИЯ | МАТЕРИАЛ | СОПОСТОВИМЫ ЗАМКИ M22 |  |  |     |  |  | СЕРДЦЕВИНЫ |  |  |    |  |  | ПОКРЫТИЕ [C] |    |        |    |         |  |
|------------------|--------|----------|-----------------------|--|--|-----|--|--|------------|--|--|----|--|--|--------------|----|--------|----|---------|--|
| ТИП ЗАМКА        | GH     | МАТЕРИАЛ | ЗАМАК                 |  |  | KW8 |  |  | D5         |  |  | T9 |  |  | Хром         |    | Никель |    | RAL9005 |  |
| M22-3            | 18     | ЗАМАК    |                       |  |  |     |  |  |            |  |  |    |  |  | 01           | 02 | 04     | 05 |         |  |
| M22-30           | 30     |          |                       |  |  |     |  |  |            |  |  |    |  |  |              |    |        |    |         |  |
| M22-60           | 60     |          |                       |  |  |     |  |  |            |  |  |    |  |  |              |    |        |    |         |  |

## Как заказать

Тип замка

M22-3 — D5.01 — JZ-3522L

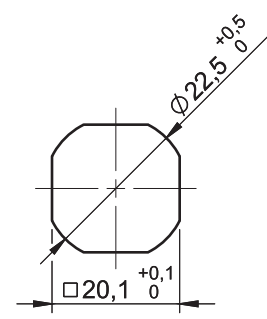
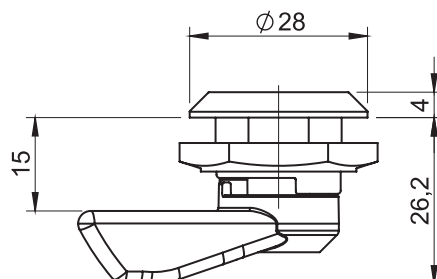
Форма насадки

\_\_\_\_\_

Покрытие [C]

\_\_\_\_\_

Номер в каталоге языкок


**НОВИНКА**


Замок автоматически возвращается  
в закрытое положение

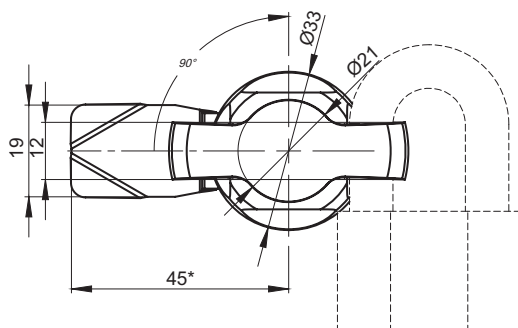
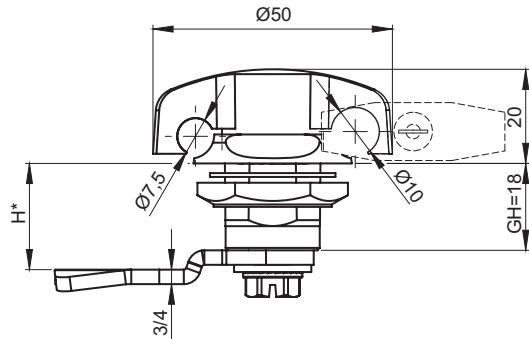
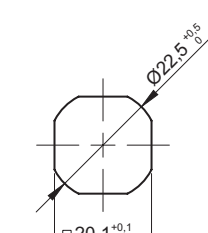
| ТИП ЗАМКА | СТЕРЖЕНЬ  | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ                          | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [C] |
|-----------|---|---|----------|--------------|
|           |   |   |          | Хром         |
| M22-6     | <br>T8 | Корпус, Стержень,<br>Язык самозакрывающийся | Замак    | 01           |

Как заказывать :

Тип замка  
Тип сердцевины  
Покрытие

M22-6 — T8 — 01

Замок с ручкой блокированной навесным замком



| НОМЕР В КАТАЛОГЕ  | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ     | МАТЕРИАЛ          | ПОКРЫТИЕ [C] |
|-------------------|------------------------|-------------------|--------------|
| <b>M22PM-K</b>    | Корпус, стержень       | ZAMAK             | RAL 9005     |
|                   | Язык                   | Сталь             | 04           |
| <b>M22PM-K.SN</b> | Корпус, стержень, язык | Нержавеющая сталь | -            |

**Как заказывать:**

Тип замка

**M22PM-K****H.G****C**

Тип языка

Покрытие

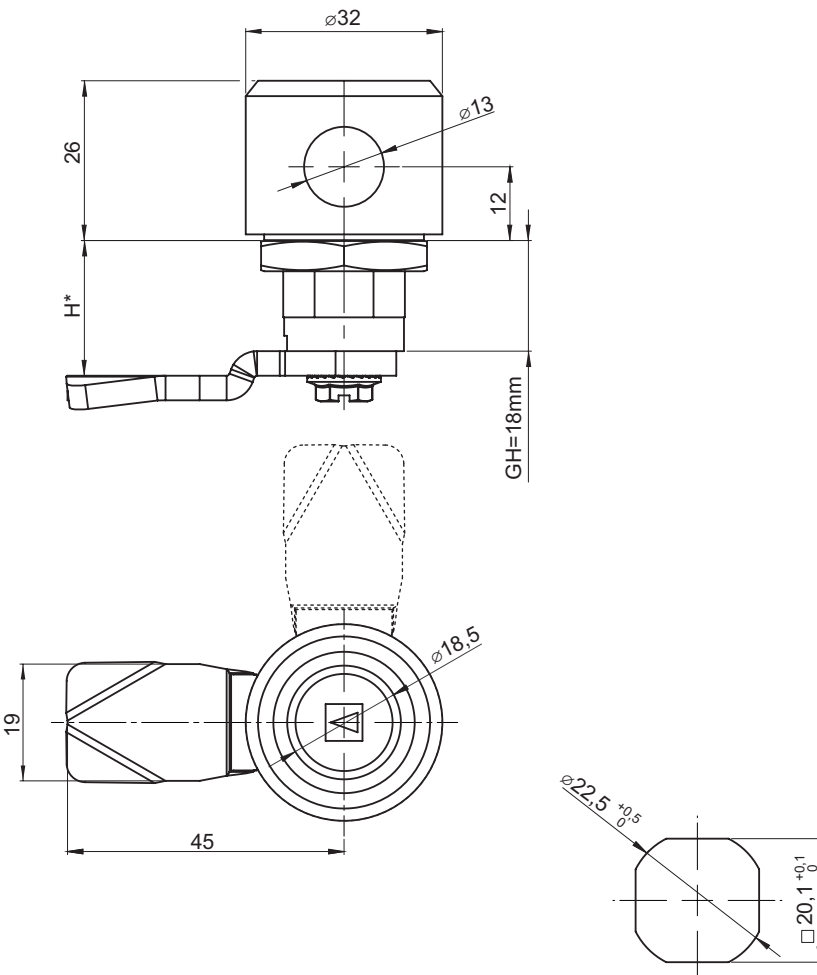
Замок M22PM-K работает языками без ограничителя из групп:  
15, 16, 18, 35, 36, JK-10018, J-6000.01, J-6000.02

H.G - размер высоты языка (H-высота запирания, G-группа)

При заказе надо написать толщину языка.

Навесной замок не находится в комплекте.

\* возможность заказа в другом размере.



Монтажное отверстие

| SWORZNIE |      |      | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |                    | МАТЕРИАЛ |          | ПОКРЫТИЕ [C] |  |
|----------|------|------|--------------------|--------------------|----------|----------|--------------|--|
| D5       | KW 6 | T8   | Корпус, Стержень   | ZAMAK              | 04       | RAL 9005 | -            |  |
| M22BK    |      | Язык |                    | Оцинкованная сталь |          |          |              |  |

## Как заказывать:

Тип замка

Тип стержня

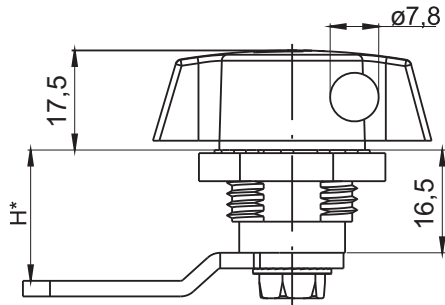
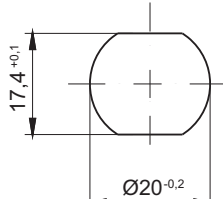
Тип языка

Покрытие

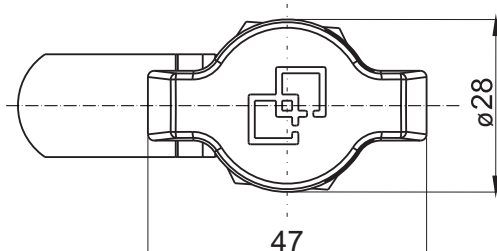
M22BK — KW8 — H.G. — C

Замок работает с языками без ограничителя с группой: 15, 19, 35 (стр. 1C-12, 1C-14, 1C-19),  
H.G - размер высоты языка (H-высота запирания, G-группа)

Замок с ручкой блокированной навесным замком



Размер посадочного отверстия



| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ    | МАТЕРИАЛ               | ПОКРЫТИЕ [С]    |
|-----------|-----------------------|------------------------|-----------------|
| 2.506.001 | Корпус, Ручка<br>Язык | Замак5<br>Сталь - цинк | Хром<br>01<br>- |

## Как заказывать:

Тип замка

2.506.001

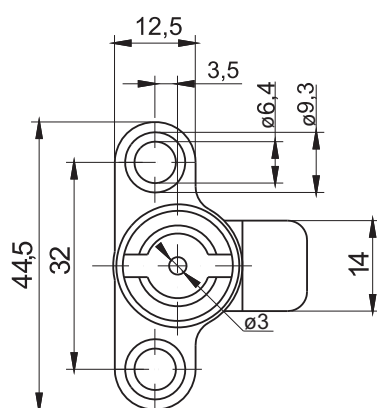
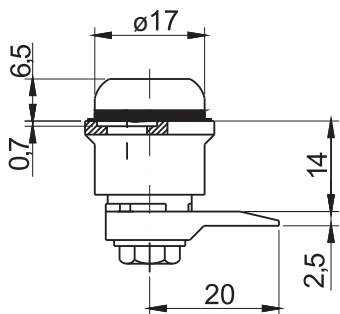
Тип языка

H.G

Покрытие

C

H.G - размер высоты языка (H-высота запирания, G-группа) подобрать из страниц от 1С-9 до 1С-22  
 Замок работает с языками с групп: 15, 16, 35, 36

**IP54**

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [С] |
|-----------|--------------------|----------|--------------|
| 2.M19.001 | Корпус, Язык       | Замак5   | Никель<br>02 |

## Как заказывать:

Тип замка

2.M19.001

Покрытие

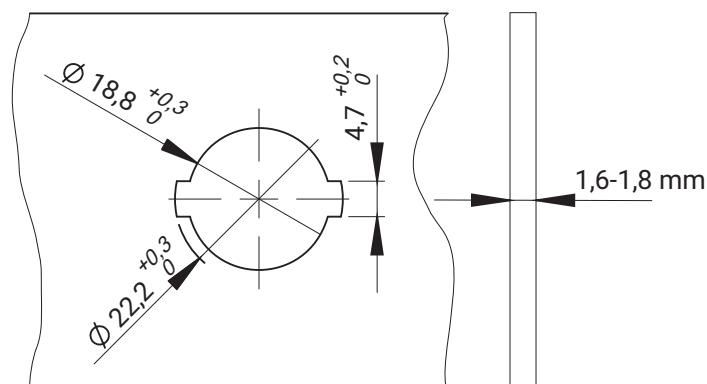
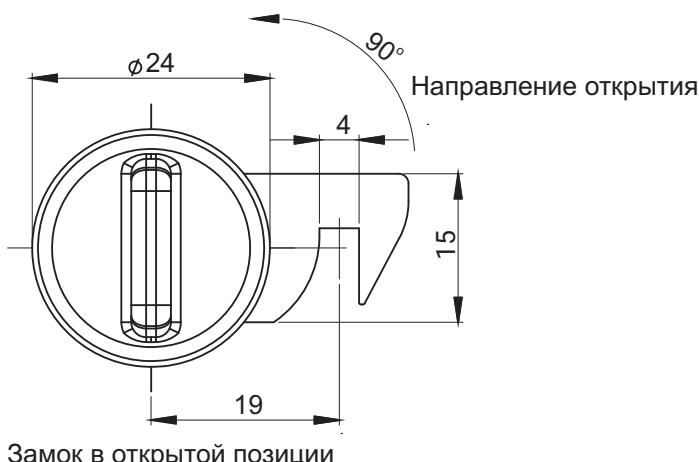
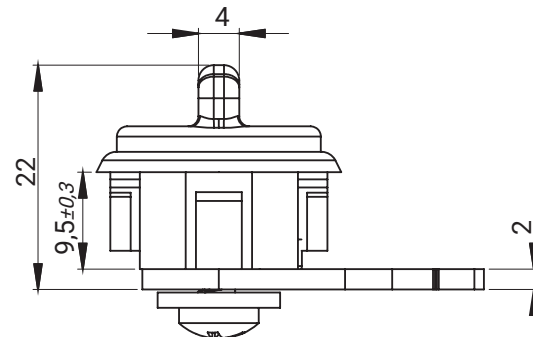
C



Версия левая  
2.630.001



Версия правая  
2.630.002



Монтажное отверстие

Внимание: Зажимный замок приспособленный к элементов из пластмассы

Замок после открытия возвращает самостоятельно в закрытую позицию.

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ     | ПОКРЫТИЕ [C] |          |
|-----------|--------------------|--------------|--------------|----------|
| 2.630.001 | Корпус, сердцевины | Полиамид     | RAL 9005     | RAL 7035 |
| 2.630.002 | Язык               | Сталь – цинк | 07           | 08       |

Как заказывать:

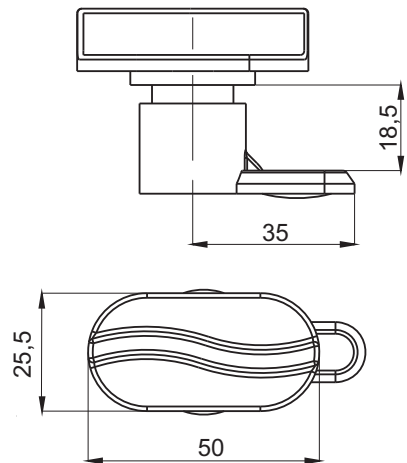
Тип замка

Покрытие

2.630.001

—

C



Монтажное отверстие



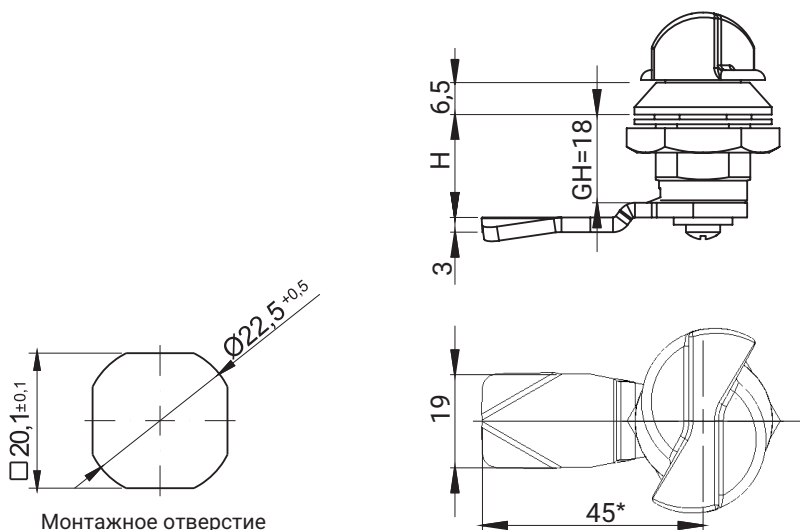
| ТИП ЗАМКА        | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [C]   |
|------------------|--------------------|----------|----------------|
| <b>2.603.001</b> | Корпус, сердцевины | Полиамид | RAL 9005<br>07 |

**Как заказывать:**

Тип замка

2.603.001 — C

Покрытие



Монтажное отверстие

| ТИП ЗАМКА     | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ     | ПОКРЫТИЕ [C] |          |
|---------------|--------------------|--------------|--------------|----------|
| <b>M22D-M</b> | Корпус, сердцевины | Полиамид     | RAL 9005     | RAL 7035 |
|               | Язык               | Сталь – цинк | 07           | 08       |

**Как заказывать:**

Тип замка

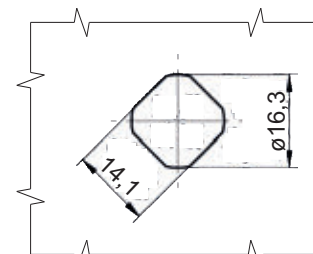
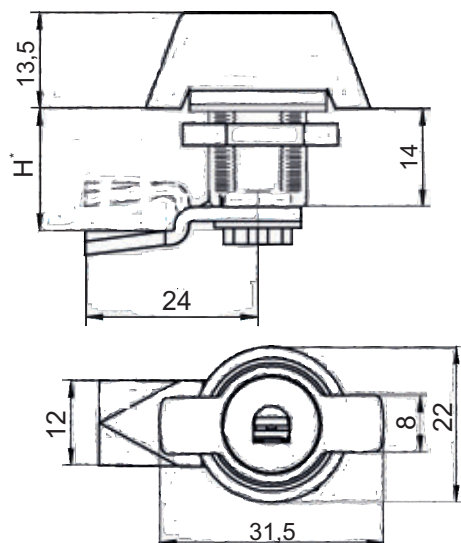
M22D-M — H.G — C

Тип языка (ст. 1C-9 - 1C-24)

Цвет корпуса (RAL 9005, RAL 7035)

\* возможность согласования размеров

H.G - размер высоты языка (Н-высота запирания, G-группа)

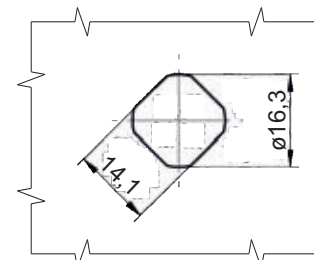
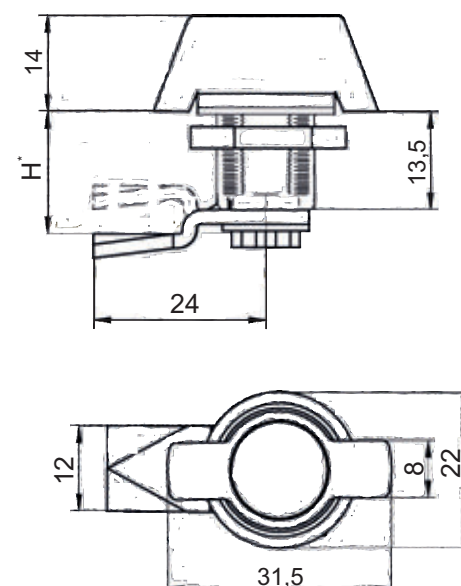


Монтажное отверстие

Внимание: Замок монтируется с кодом ключа 2233Х

|                  |                    |              | ПОКРЫТИЕ [С] |          |
|------------------|--------------------|--------------|--------------|----------|
| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ     | Хром         | RAL 9005 |
| 2.616.001-Н      | Корпус             | Замак5       | -            | 04       |
|                  | Язык               | Сталь – цинк |              | 04       |
| 2.616.101-Н      | Корпус             | Замак5       | 01           | -        |
|                  | Язык               | Сталь – цинк | 01           | -        |

\* возможность согласования размеров



Монтажное отверстие

|                  |                    |              | ПОКРЫТИЕ [С] |          |
|------------------|--------------------|--------------|--------------|----------|
| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ     | Хром         | RAL 9005 |
| 2.616.002-Н      | Корпус             | Замак5       | -            | 04       |
|                  | Язык               | Сталь – цинк | -            | 04       |
| 2.616.102-Н      | Корпус             | Замак5       | 01           | -        |
|                  | Язык               | Сталь – цинк | 01           | -        |

\* возможность согласования размеров

## Как заказывать:

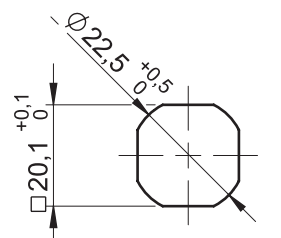
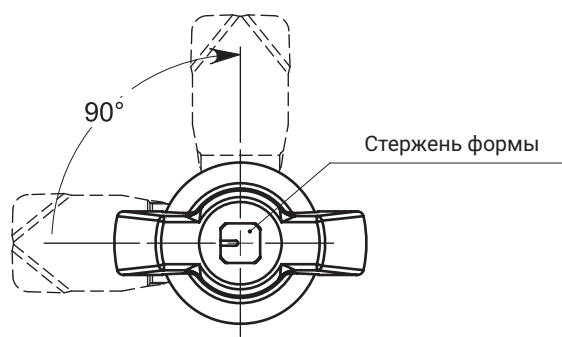
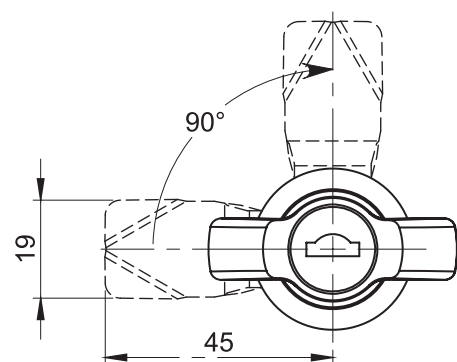
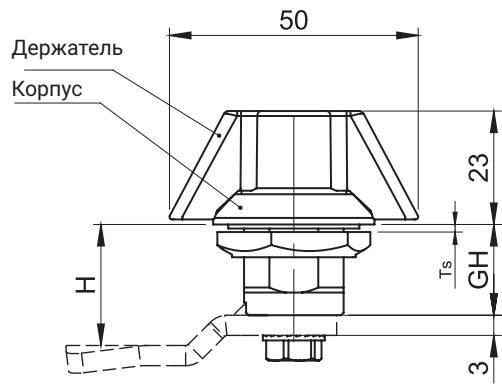
Тип замка

Размер языка Н

Покрытие

2.616.002 — Н — С

# Замки с ручкой-бабочкой 2.PM, 2.PMPA



Размеры посадочного  
отверстия

| ЗАМОК С РУЧКОЙ-БАБОЧКОЙ ИЗ МЕТАЛЛА |                  |              |             |                    |
|------------------------------------|------------------|--------------|-------------|--------------------|
| РАЗМЕР GH                          | НОМЕР В КАТАЛОГЕ |              |             | МАТЕРИАЛ И ОТДЕЛКА |
|                                    | Вставка 1333     | Вставка - RK | Без вставки | Ручка              |
|                                    |                  |              |             | Корпус             |
| ZAMAK                              |                  |              |             |                    |
| <b>GH=18</b><br>Tsmax-8            | 2.PM18.002       | 2.PM18.004   | 2.PM18.006  | RAL9005            |
|                                    | 2.PM18.001       | 2.PM18.003   | 2.PM18.005  | Chrom              |
| <b>GH=30</b><br>Tsmax-18           | 2.PM30.002       | 2.PM30.004   | 2.PM30.006  | RAL9005            |
|                                    | 2.PM30.001       | 2.PM30.003   | 2.PM30.005  | Chrom              |
| <b>GH=40</b><br>Tsmax-28           | 2.PM40.002       | 2.PM40.004   | 2.PM40.006  | RAL9005            |
|                                    | 2.PM40.001       | 2.PM40.003   | 2.PM40.005  | Chrom              |
| <b>GH=60</b><br>Tsmax-48           | 2.PM60.002       | 2.PM60.004   | 2.PM60.006  | RAL9005            |
|                                    | 2.PM60.001       | 2.PM60.003   | 2.PM60.005  | Chrom              |

| ЗАМОК С РУЧКОЙ-БАБОЧКОЙ ИЗ ПОЛИАМИДА |                  |              |              |             |
|--------------------------------------|------------------|--------------|--------------|-------------|
| РАЗМЕР GH                            | НОМЕР В КАТАЛОГЕ |              |              | ОТДЕЛКА [С] |
|                                      | Вставка 1333     | Вставка RK   | Без вставки  | Ручка       |
|                                      |                  |              |              | Корпус      |
| <b>GH=18</b><br>Tsmax-8              | 2.PMPA18.002     | 2.PMPA18.004 | 2.PMPA18.006 | RAL9005     |
|                                      | 2.PMPA18.001     | 2.PMPA18.003 | 2.PMPA18.005 | Хром        |
|                                      | 2.PMPA30.002     | 2.PMPA30.004 | 2.PMPA30.006 | RAL9005     |
|                                      | 2.PMPA30.001     | 2.PMPA30.003 | 2.PMPA30.005 | Хром        |
|                                      | 2.PMPA40.002     | 2.PMPA40.004 | 2.PMPA40.006 | RAL9005     |
|                                      | 2.PMPA40.001     | 2.PMPA40.003 | 2.PMPA40.005 | Хром        |
|                                      | 2.PMPA60.002     | 2.PMPA60.004 | 2.PMPA60.006 | RAL9005     |
|                                      | 2.PMPA60.001     | 2.PMPA60.003 | 2.PMPA60.005 | Хром        |
|                                      |                  |              |              |             |
|                                      |                  |              |              |             |

| ЗАМОК С РУЧКОЙ-БАБОЧКОЙ ИЗ МЕТАЛЛА СО СТЕРЖНЕМ |                   |             |                    |        |
|--|-------------------|-------------|--------------------|--------|
| РАЗМЕР GH                                      | НОМЕР В КАТАЛОГЕ  |             | МАТЕРИАЛ И ОТДЕЛКА |        |
|  | Стержень KW8      | Стержень T8 | Ручка              | Корпус |
|  |                   |             | ZAMAK              | Сталь  |
| <b>GH=18</b><br>Tsmax-8                        | <b>2.PM18-KW8</b> |             | <b>2.PM18-T8</b>   |        |
|  |                   |             | RAL9005            |        |

Как заказывать::

Номер в каталоге

Тип языка

2.PM18.002 — H.G

---

где:

H.G:

H - высота запирания

G - группа языков

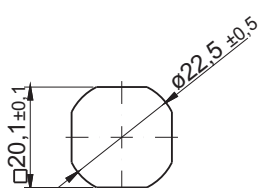
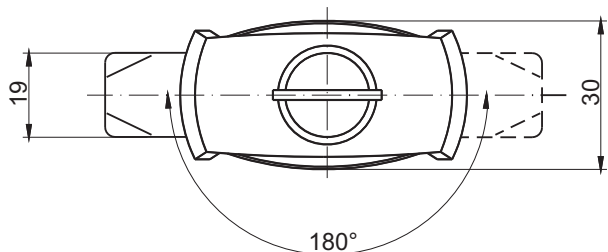
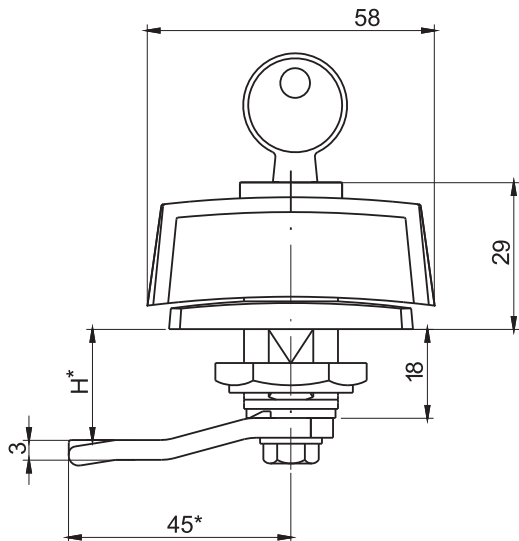
Ts - толщина двери

Замок работает с языками из групп: 11, 12, 13, 14, 18, 31, 32, 34, 38, JK-1610.01

Каждый из замков поставляется в комплекте с двумя ключами.

Ручка замка 2.PMPA это двухкомпонентный элемент, сделанный в технологии впрыска пластмассы на внутреннем элементе из металла (ZAMAK).

Замок с ручкой-бабочкой со стержнем 2.PM18 KW8 (T8) позволяет аварийно открыть с помощью ручки-бабочки, стандартное открытие замка реализуется при помощи ключа KW8 или T8.



Монтажное отверстие

| ТИП ЗАМКА    | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ     | ПОКРЫТИЕ [С] |          |
|--------------|--------------------|--------------|--------------|----------|
|              |                    |              | RAL 9005     | RAL 7035 |
| <b>RW300</b> | Корпус, ручка      | Полиамид     | 07           | 08       |
|              | Язык               | Сталь – цинк | -            | -        |

## Как заказывать:

Тип замка

Размер языка Н (стр.1С-9 - 1С-22)

Код ключа

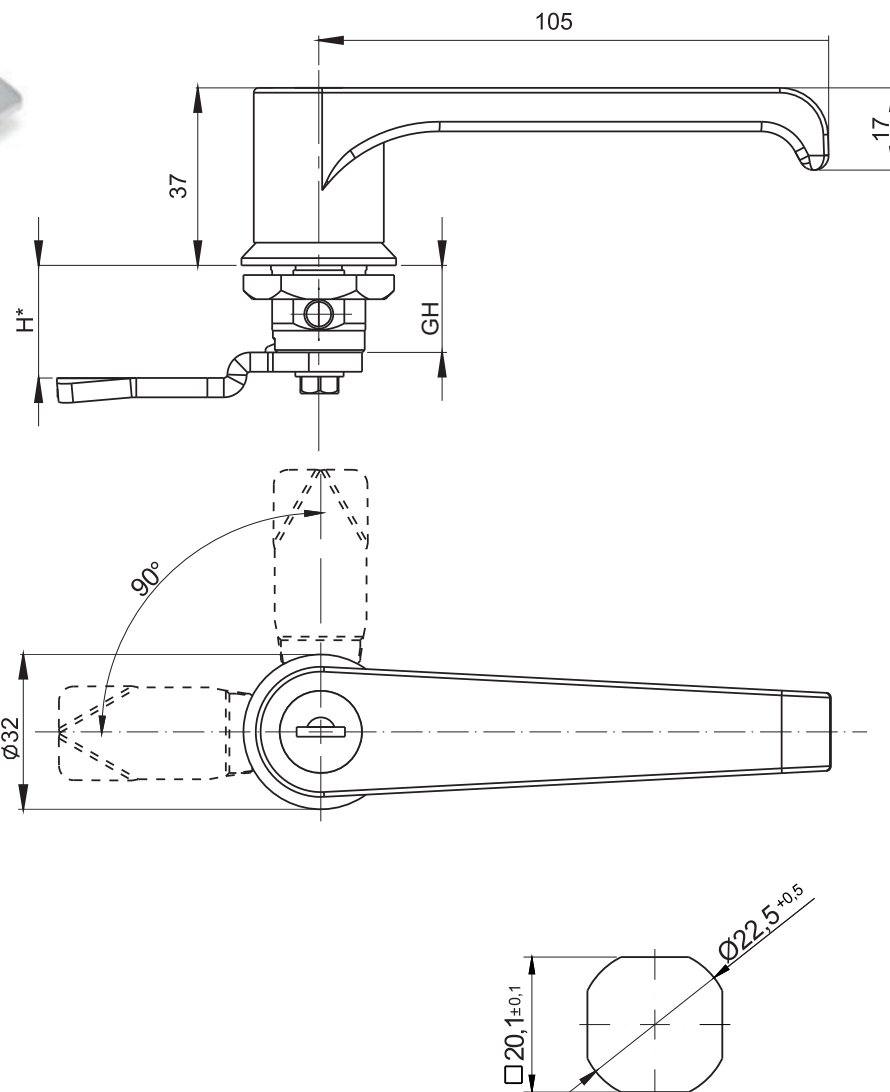
Покрытие

RW300 — H.G — 1333 — C

\* возможность согласования размеров

H.G - размер высоты языка (Н-высота запирания, G-группа)

Замок работает с языками с группами: 11, 12, 13, 14, 18, 31, 32, 33, 34, 38, JZ-002, JK-1610.01  
(стр. 1С-7 - 1С-20)



| НАЗВАНИЕ      | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ     |                        |                        | Монтажное отверстие |
|---------------|------------------------|------------------------|------------------------|---------------------|
| Корпус, ручка | Замак5**               |                        |                        |                     |
| Язык          | Сталь – цинк**         |                        |                        |                     |
| НАЗВАНИЕ      | НОМЕР В КАТАЛОГЕ       |                        |                        | ПОКРЫТИЕ [C]        |
|               | Вставка 1333           | Вставка - RK           | Без вставки            |                     |
| L 18 (GH=18)  | 2.L18.002<br>2.L18.001 | 2.L18.004<br>2.L18.003 | 2.L18.006<br>2.L18.005 | RAL 9005<br>Хром    |
| L 30 (GH=30)  | 2.L30.002<br>2.L30.001 | 2.L30.004<br>2.L30.003 | 2.L30.006<br>2.L30.005 | RAL 9005<br>Хром    |
| L 40 (GH=40)  | 2.L40.002<br>2.L40.001 | 2.L40.004<br>2.L40.003 | 2.L40.006<br>2.L40.005 | RAL 9005<br>Хром    |
| L 60 (GH=60)  | 2.L60.002<br>2.L60.001 | 2.L60.004<br>2.L60.003 | 2.L60.006<br>2.L60.005 | RAL 9005<br>Хром    |

Как заказывать:

Обозначение в каталоге

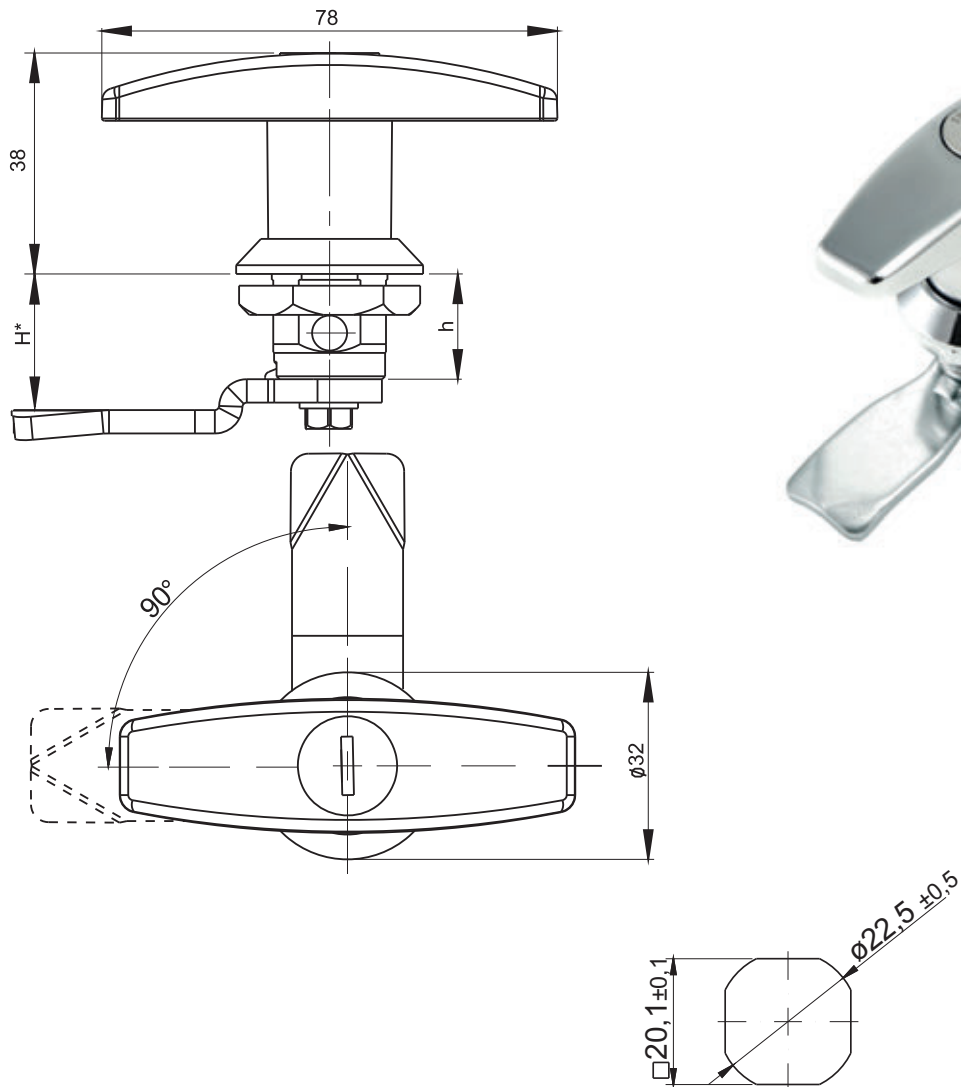
Размер языка H (стр.1С-9 - 1С-22)

2.L30.003 — H.G

\* возможность согласования размеров

\*\* возможность исполнения из нержавеющей стали 1.4404

Замок работает с языками с группой: 11, 12, 13, 14, 18, 31, 32, 33, 34, 38, JZ-002, JK-1610.01  
(стр. 1С-9 - 1С-22)



| НАЗВАНИЕ      | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |              |             | Монтажное отверстие |
|---------------|--------------------|--------------|-------------|---------------------|
| Корпус, ручка | Замак5**           |              |             |                     |
| НАЗВАНИЕ      | НОМЕР В КАТАЛОГЕ   |              |             | ПОКРЫТИЕ [C]        |
| T 18 (GH=18)  | Вставка 1333       | Вставка - RK | Без вставки |                     |
|               | 2.T18.002          | 2.T18.004    | 2.T18.006   | RAL 9005            |
| T 30 (GH=30)  | 2.T18.001          | 2.T18.003    | 2.T18.005   | Хром                |
|               | 2.T30.002          | 2.T30.004    | 2.T30.006   | RAL 9005            |
| T 40 (GH=40)  | 2.T30.001          | 2.T30.003    | 2.T30.005   | Хром                |
|               | 2.T40.002          | 2.T40.004    | 2.T40.006   | RAL 9005            |
| T 60 (GH=60)  | 2.T40.001          | 2.T40.003    | 2.T40.005   | Хром                |
|               | 2.T60.002          | 2.T60.004    | 2.T60.006   | RAL 9005            |
|               | 2.T60.001          | 2.T60.003    | 2.T60.005   | Хром                |

Как заказывать:

2.T30.003 — H.G

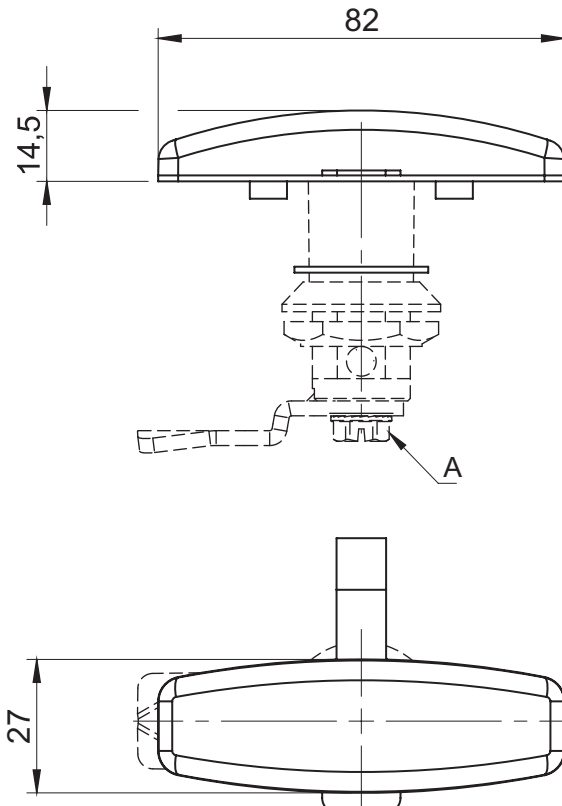
Обозначение в каталоге \_\_\_\_\_

Размер языка H (стр.1C-9 - 1C-22) \_\_\_\_\_

\* возможность согласования размеров

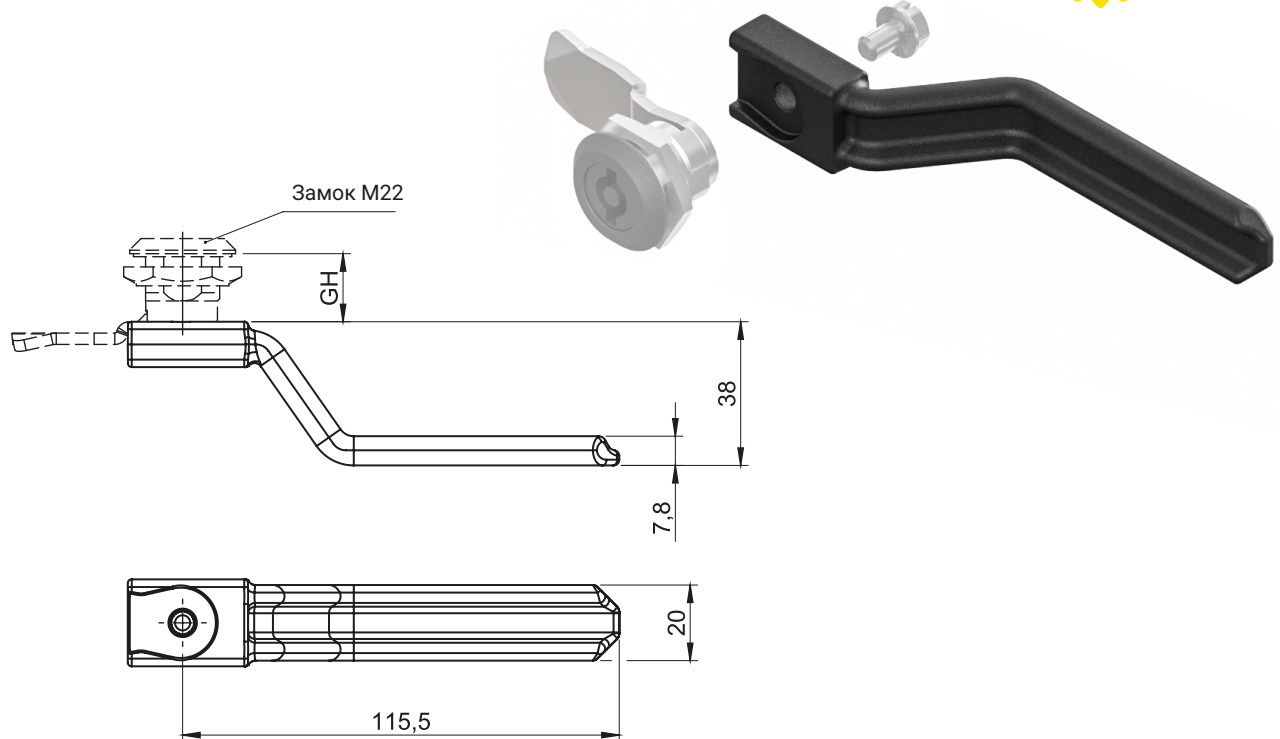
\*\* возможность исполнения из нержавеющей стали 1.4404

Замок работает с языками с группами: 11, 12, 13, 14, 18, 31, 32, 33, 34, 38, JZ-002, JK-1610.01  
(стр. 1C-9 - 1C-22)



Чтобы установить пылезащищающую крышку на замок с ручкой Т надо снять ручку с корпуса замка откручивая винт (A), потом переложить крышку через стержень ручки и установить замок в обратном порядке для демонтажа.

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | СОВМЕСТИМЫЕ ЗАМКИ | МАТЕРИАЛ              | ПОКРЫТИЕ [C] |
|------------------|-------------------|-----------------------|--------------|
|                  |                   |                       | RAL 9005     |
| 2.904.010        | 2.T<br>1B.RW510   | Эластичная пластмасса | 07           |



| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ   | ПОКРЫТИЕ [C] |          | ВЫСОТА GH<br>ЗАМКА |
|------------------|--|--------------|----------|--------------------|
|                  |  | RAL 9005     | RAL 7035 |                    |
| 1C.DB.002        | Внутренняя ручка<br>(Полиамид PA6 GF30)<br>Оцинкованный винт | 07           | 08       | 18                 |
|                  |  |              |          | 30                 |
|                  |  |              |          | 40                 |
|                  |  |              |          | 60                 |

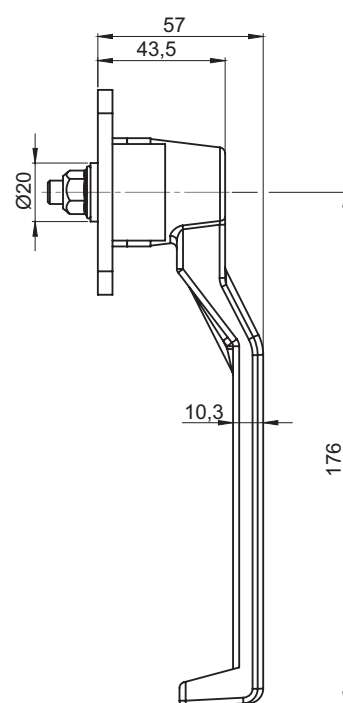
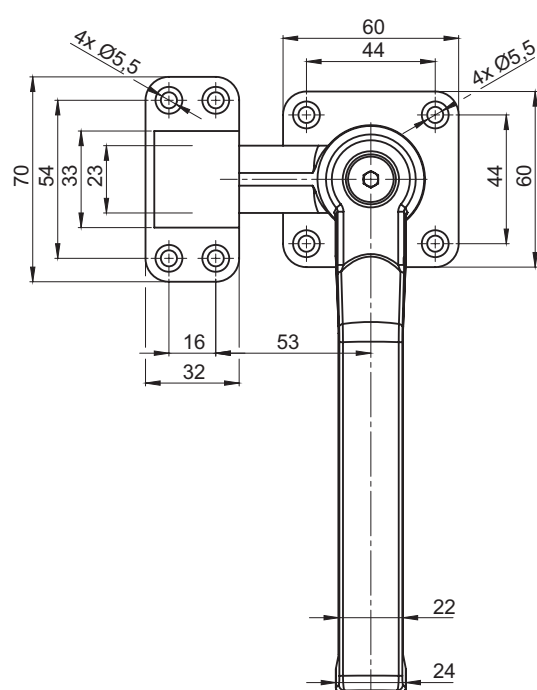
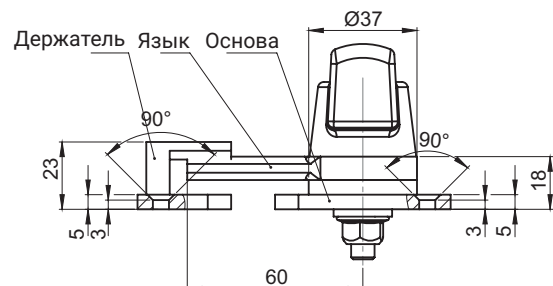
**Как заказывать :**

Номер в каталоге

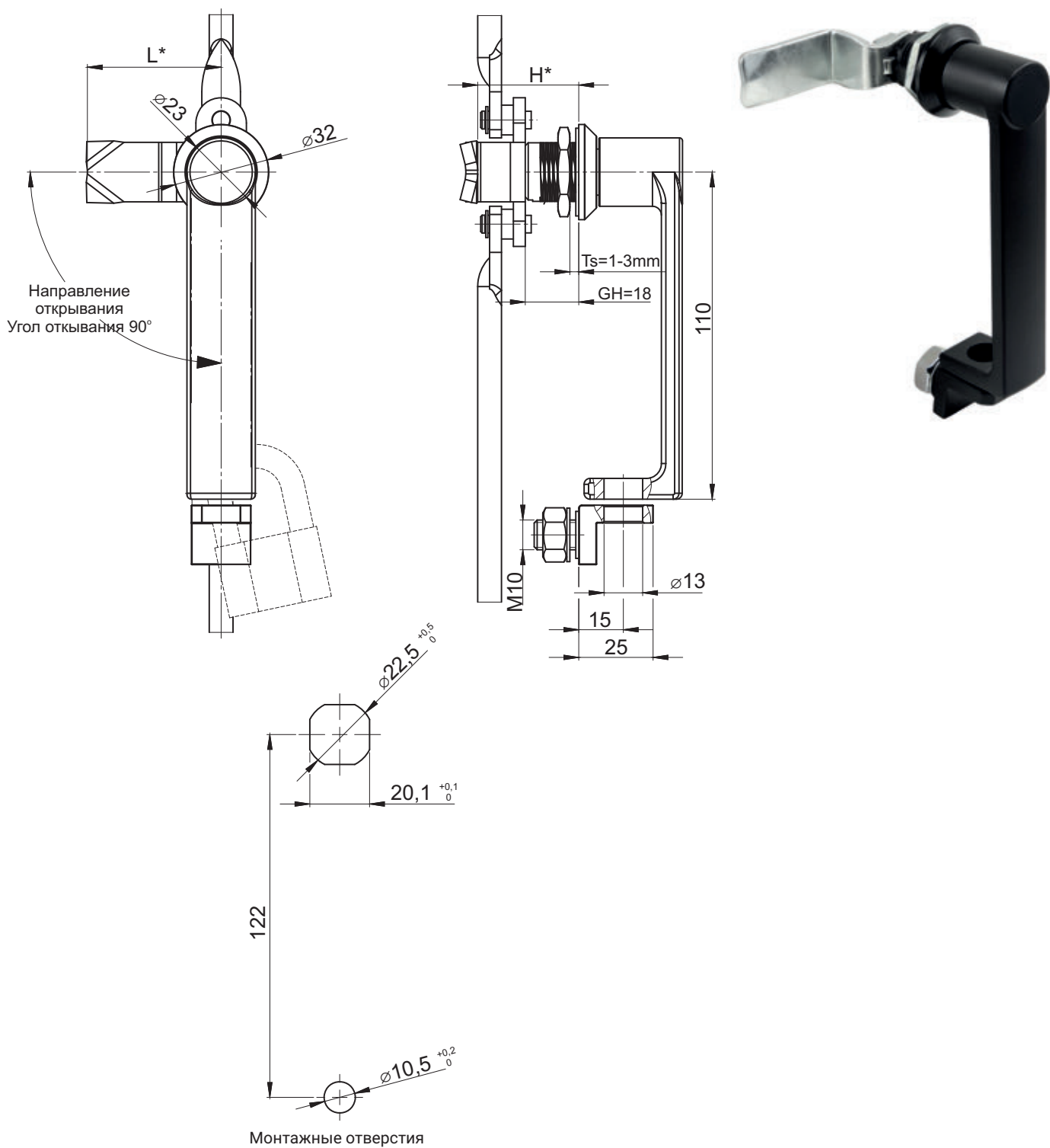
Покрытие

Высота GH замка к которому будет монтированная ручка

 1C.DB.002 — C — GH
   
 \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_



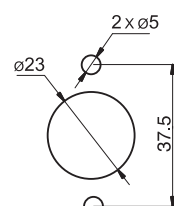
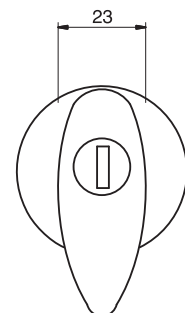
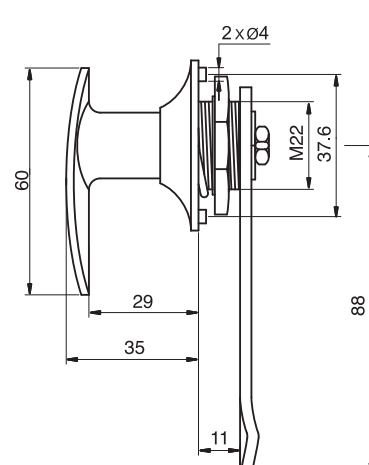
| ТИП ЗАМКА        | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ               | МАТЕРИАЛ                       | ПОКРЫТИЕ [С] |
|------------------|----------------------------------|--------------------------------|--------------|
|                  |                                  |                                | RAL 9005     |
| <b>2.800.001</b> | Ручка<br>Язык, Основа, Держатель | Алюминий<br>Оцинкованная сталь | 04<br>-      |



Замок работает языками с ограничителем с группой: 12, 32, (стр. 1С-10, 1С-17)  
 Тяги страница 1С-4, 1С-5,  
**Ts** - толщина монтажной жестки

| ТИП ЗАМКА        | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ     | МАТЕРИАЛ           | ПОКРЫТИЕ [С] |  |
|------------------|------------------------|--------------------|--------------|--|
|                  |                        |                    | RAL 9005     |  |
| <b>2.540.001</b> | Ручка, Корпус, Блокада | ZAMAK              | 04           |  |
|                  | Язык                   | Оцинкованная сталь | -            |  |

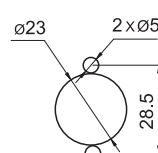
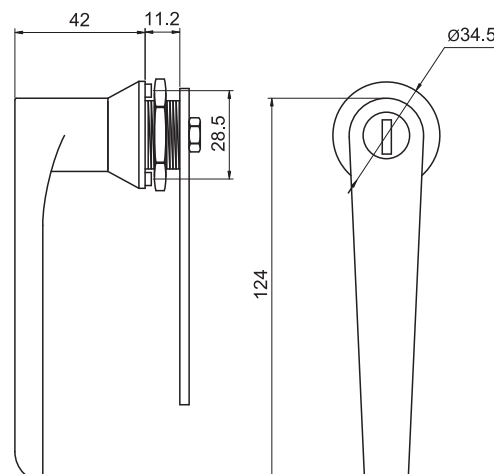
stainless  
steel



Монтажное отверстие

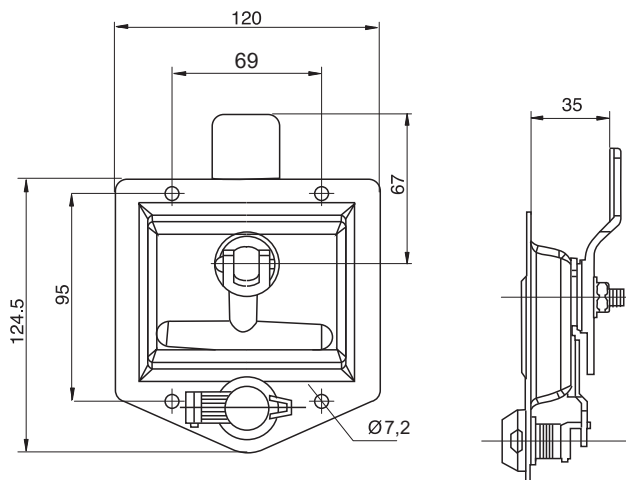
| ТИП ЗАМКА | КОД КЛЮЧА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ          |
|-----------|-----------|--------------------|-------------------|
| 2.531.001 | 101       | Корпус, Язык       | Нержавеющая сталь |
| 2.531.101 | -         | Корпус, Язык       | Нержавеющая сталь |

stainless  
steel

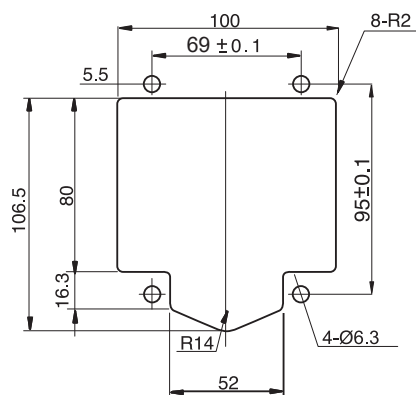


Монтажное отверстие

| ТИП ЗАМКА | КОД КЛЮЧА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ          |
|-----------|-----------|--------------------|-------------------|
| 2.532.001 | 101       | Корпус, Язык       | Нержавеющая сталь |
| 2.532.101 | -         | Корпус, Язык       | Нержавеющая сталь |

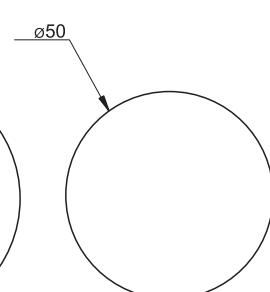
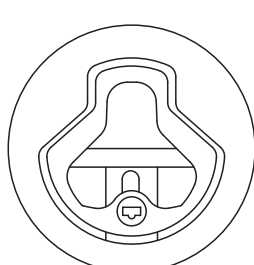
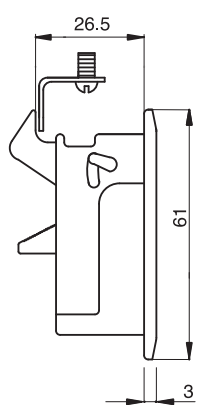


stainless steel



Монтажное отверстие

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ          |
|-----------|--------------------|-------------------|
| 2.526.001 | Корпус             | Нержавеющая сталь |
|           | Блокировка         | Замак5            |



Монтажное отверстие

stainless steel

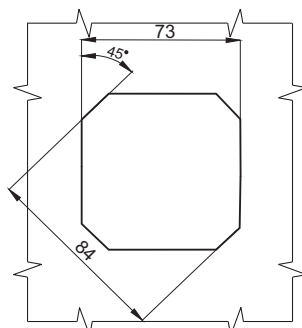
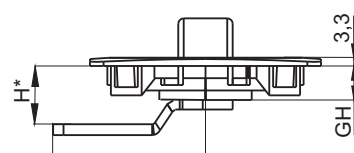


Внимание:

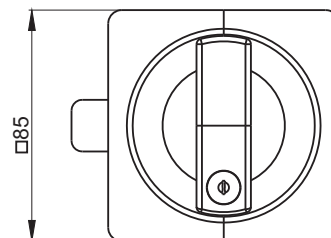
В комплект 1 пара ключи

Замок продается с вставкой патентной

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ          |
|-----------|--------------------|-------------------|
| 2.544.001 | Корпус             | Нержавеющая сталь |
|           | Держатель          |                   |



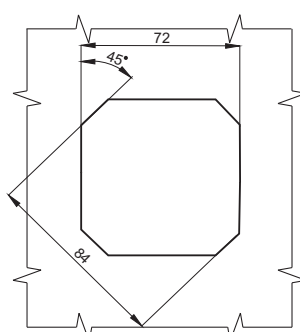
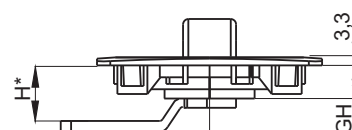
Монтажное отверстие



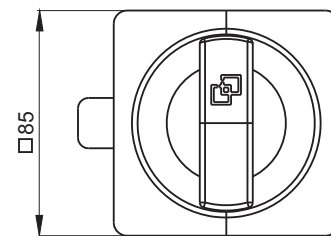
| H       | Язык  | Язык  | Язык  |
|---------|-------|-------|-------|
|         | 1 пкт | 2 пкт | 3 пкт |
| GH=12,5 |       |       |       |
| 2       | 601   |       | 631   |
| 3,5     | 602   |       | 632   |
| 6,5     | 603   |       | 633   |
| 9,5     | 604   |       | 634   |
| 12,5    | 605   |       | 635   |
| 15,5    | 606   |       | 636   |
| 18,5    | 607   |       | 637   |
| 21,5    | 608   |       | 638   |

Таб. Коды языков к заказу

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ     | ПОКРЫТИЕ [C] |          |
|-----------|--------------------|--------------|--------------|----------|
|           |                    |              | Хром         | RAL 9005 |
| 2.608.001 | Корпус             | Полиамид     | -            | 07       |
|           | Держатель          | Замак        | 01           | -        |
|           | Язык               | Сталь – цинк | -            | -        |



Монтажное отверстие



| H       | Язык  | Язык  | Язык  |
|---------|-------|-------|-------|
|         | 1 ПКТ | 2 ПКТ | 3 ПКТ |
| GH=12,5 |       |       |       |
| 2       | 601   |       | 631   |
| 3,5     | 602   |       | 632   |
| 6,5     | 603   |       | 633   |
| 9,5     | 604   |       | 634   |
| 12,5    | 605   |       | 635   |
| 15,5    | 606   |       | 636   |
| 18,5    | 607   |       | 637   |
| 21,5    | 608   |       | 638   |

Таб. Коды языков к заказу

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ     | ПОКРЫТИЕ [C] |          |
|-----------|--------------------|--------------|--------------|----------|
|           |                    |              | Хром         | RAL 9005 |
| 2.609.001 | Корпус             | Полиамид     | -            | 07       |
|           | Держатель          | Замак        | 01           | -        |
|           | Язык               | Сталь – цинк | -            | -        |

## Как заказывать :

Тип замка

\_\_\_\_\_

2.609.001 — 601 — C

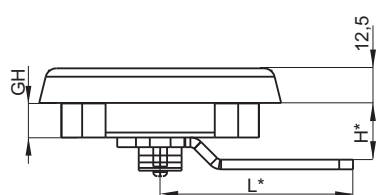
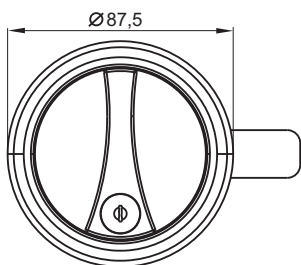
Тип Языка

\_\_\_\_\_

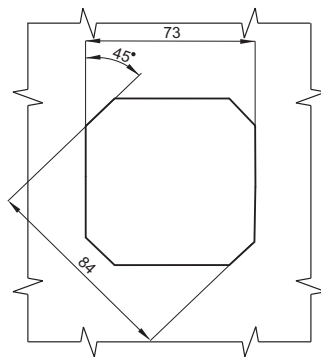
Покрытие

\_\_\_\_\_

www.roztocze.eu



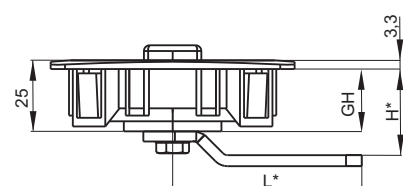
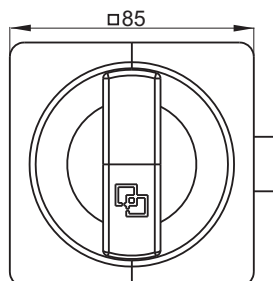
| H    | ЯЗЫК<br>1 ПКТ | ЯЗЫК<br>2 ПКТ | ЯЗЫК<br>3 ПКТ |
|------|---------------|---------------|---------------|
|      | GH=12,5       |               |               |
| 2    | 601           |               | 631           |
| 3,5  | 602           |               | 632           |
| 6,5  | 603           |               | 633           |
| 9,5  | 604           |               | 634           |
| 12,5 | 605           |               | 635           |
| 15,5 | 606           |               | 636           |
| 18,5 | 607           |               | 637           |
| 21,5 | 608           |               | 638           |



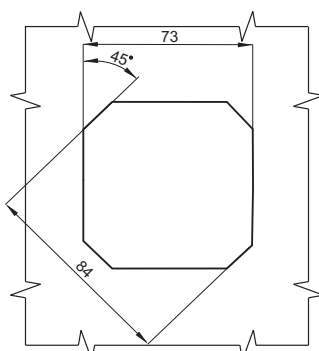
Монтажное отверстие

Таб. Коды языков к заказу

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | ПОКРЫТИЕ [С] |          |
|-----------|--------------------|--------------|----------|
|           |                    | RAL 9005     | RAL 7035 |
| 2.606.001 | Корпус             | Полиамид     | 07       |
|           | Держатель          | Замак5       | - 05     |
|           | Язык               | Сталь – цинк | - -      |



| H    | ЯЗЫК<br>1 ПКТ | ЯЗЫК<br>2 ПКТ | ЯЗЫК<br>3 ПКТ |
|------|---------------|---------------|---------------|
|      | GH=20,5       |               |               |
| 11,2 | 601           |               | 631           |
| 12,7 | 602           |               | 632           |
| 15,7 | 603           |               | 633           |
| 18,7 | 604           |               | 634           |
| 21,7 | 605           |               | 635           |
| 24,7 | 606           |               | 636           |
| 27,7 | 607           |               | 637           |
| 30,7 | 608           |               | 638           |



Монтажное отверстие

Таб. Коды языков к заказу

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | ПОКРЫТИЕ [С] |          |
|-----------|--------------------|--------------|----------|
|           |                    | Хром         | RAL 9005 |
| 2.607.001 | Корпус             | Полиамид     | - 07     |
|           | Держатель          | Замак5       | 01 -     |
|           | Язык               | Сталь – цинк | - -      |

\* возможность согласования размеров

Как заказывать :

Тип замка

Тип Языка

Покрытие

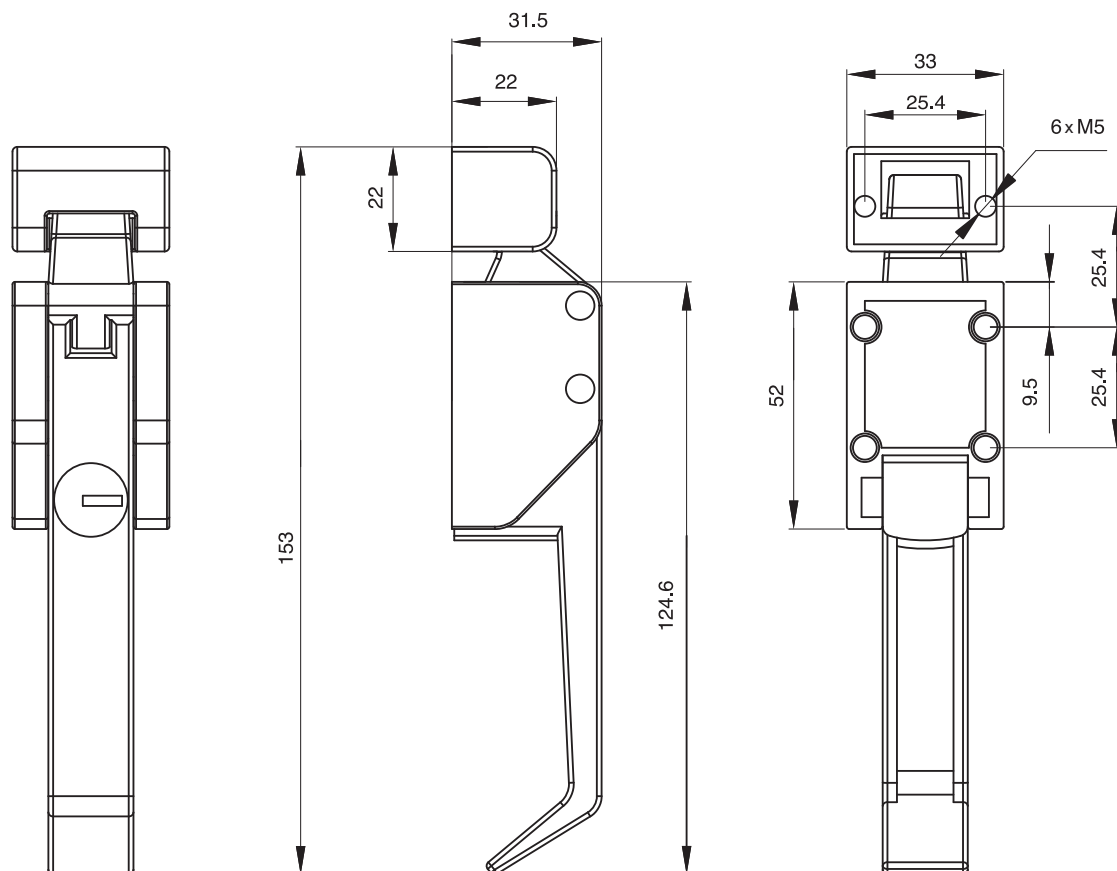
2.606.001 — 601 — С



2.533.101

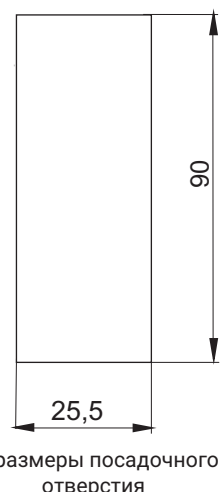
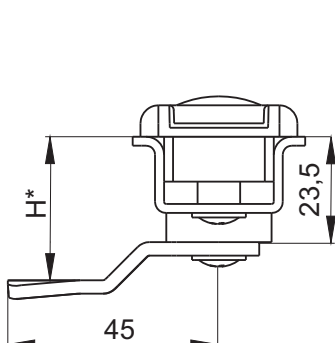
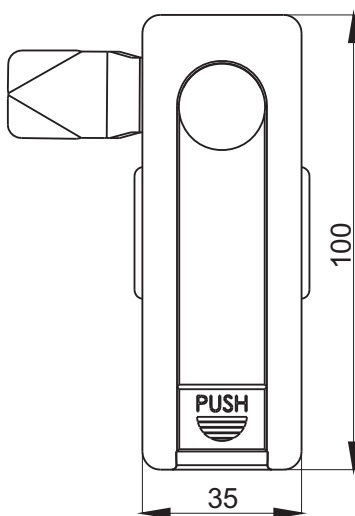


2.533.001



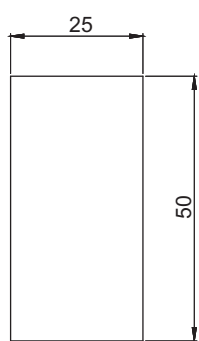
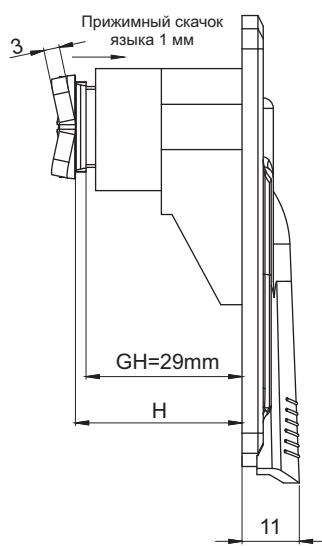
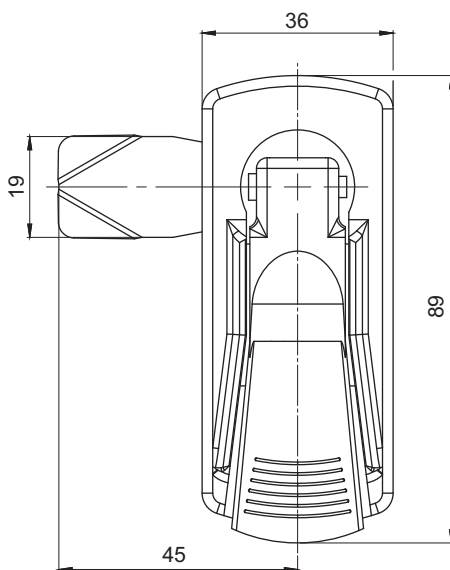
| ТИП ЗАМКА  | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [C] |
|------------|--------------------|----------|--------------|
| 2.533.001  |                    |          | RAL 9005     |
| 2.533.101* | Корпус             | Замак5   | 04           |

\* замок с вставкой патентной.



При заказе указать размер Н язык блокировки

| ТИП ЗАМКА        | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ     | ПОКРЫТИЕ [C] |
|------------------|--------------------|--------------|--------------|
|                  |                    |              | RAL 9005     |
| <b>2.604.001</b> | Корпус, ручка      | Полиамид     | 07           |
|                  | Язык               | Сталь - цинк | -            |



| ТИП ЗАМКА        | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ     | ПОКРЫТИЕ [C] |
|------------------|--------------------|--------------|--------------|
|                  |                    |              | RAL 9005     |
| <b>2.605.001</b> | Корпус, ручка      | Полиамид     | 07           |
|                  | Язык               | Сталь - цинк | -            |

Как заказывать :

Тип замка

2.605.001

— 29 —

ПОКРЫТИЕ [C]

RAL 9005

Высота языка H=21, 25, 29, 33, 37

Покрытие

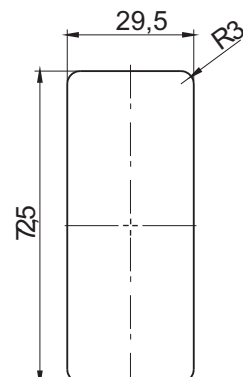
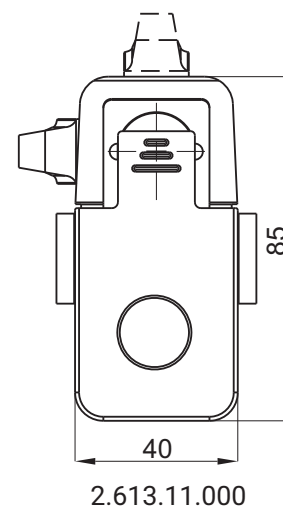
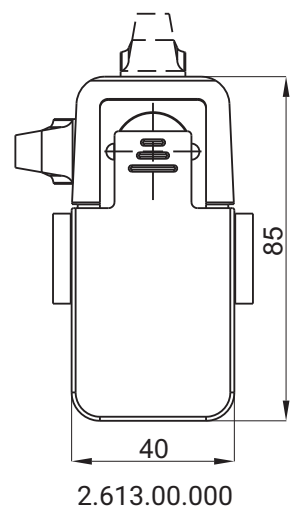
Полиамид

07

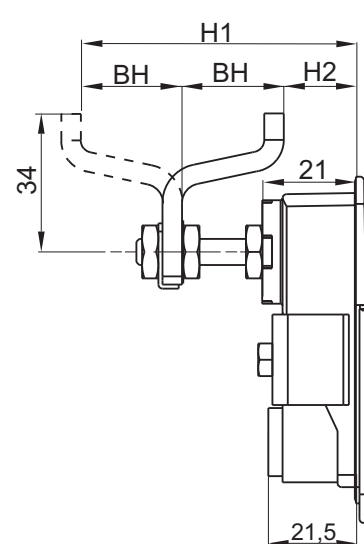
Сталь - цинк

-

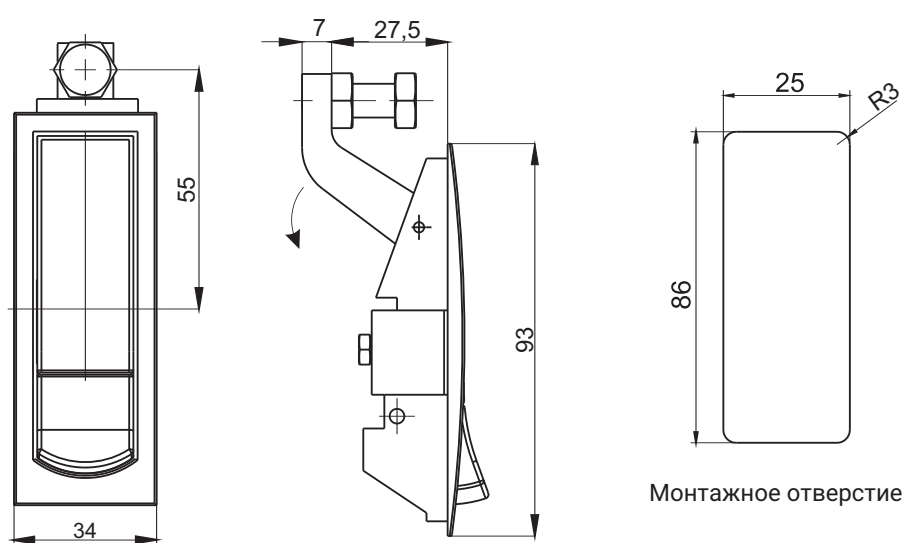
Замок имеет скачок возмещающий зазор.



Монтажное отверстие

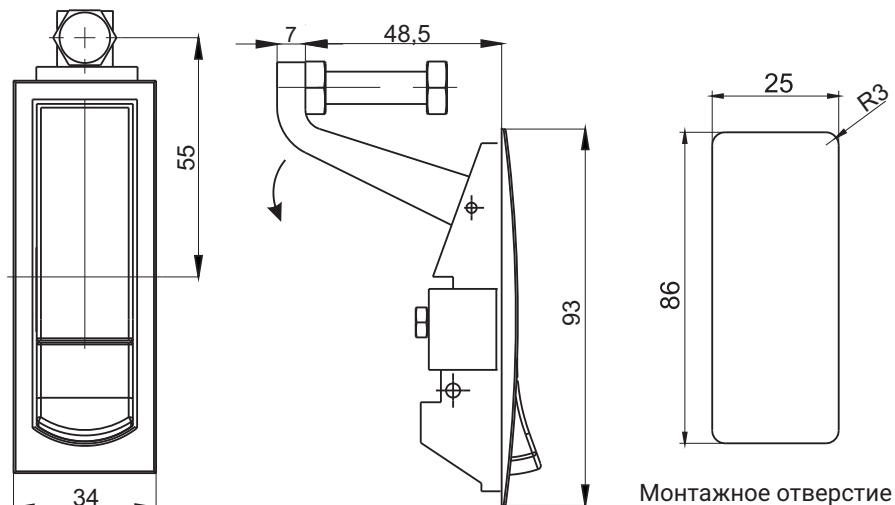


| ТИП ВСАВКИ   | НОМЕР В КАТАЛОГЕ   |    |              |              | ДИАПАЗОН ЯЗЫКА |       |
|--------------|--------------------|----|--------------|--------------|----------------|-------|
|              | RAL 9005           | 04 | Хром         | 01           | H2             | H1    |
| Без вставки  | 2.613.00.110       |    | 2.613.00.130 |              | 6-16           | 56-66 |
|              | 2.613.00.210       |    | 2.613.00.230 |              | 16-26          | 46-56 |
|              | 2.613.00.310       |    | 2.613.00.330 |              | 26-36          | 56-46 |
| Отвертка     | 2.613.11.110       |    | 2.613.11.130 |              | 6-16           | 56-66 |
|              | 2.613.11.210       |    | 2.613.11.230 |              | 16-26          | 46-56 |
|              | 2.613.11.310       |    | 2.613.11.330 |              | 26-36          | 56-46 |
| НАЗВАНИЕ     | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |    |              | МАТЕРИАЛ     |                |       |
| 2.613.00.000 | Корпус, Держатель  |    |              | Замак5       |                |       |
|              | Язык               |    |              | Сталь – цинк |                |       |



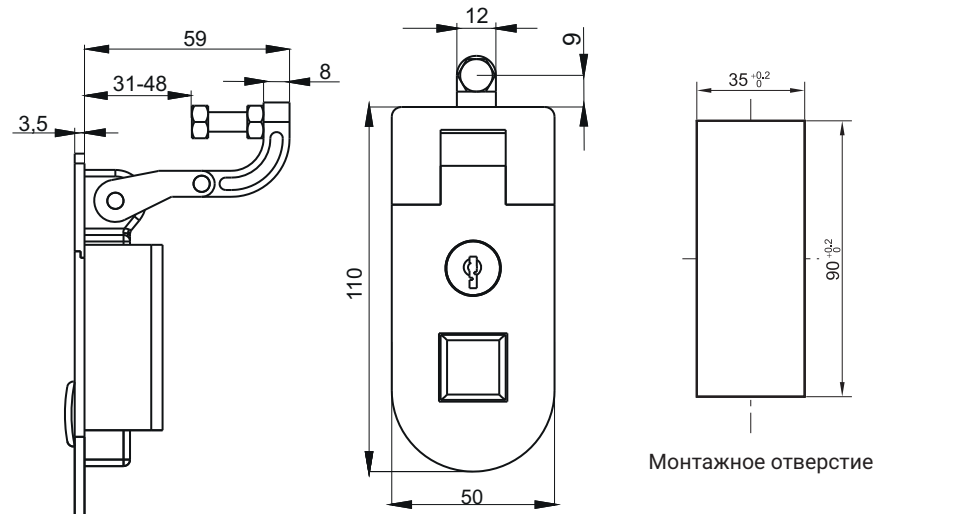
Монтажное отверстие

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | ТИП ЗАМКА          | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [C] |          |
|------------------|--------------------|--------------------|----------|--------------|----------|
|                  |                    |                    |          | Хром         | RAL 9005 |
| 2.615.146.10     | С патентным ключом | Корпус             | Замак5   | -            | 04       |
| 2.615.346.10     | Без ключа          |                    |          |              |          |
| 2.615.146.30     | С патентным ключом | Корпус             | Замак5   | 01           | -        |
| 2.615.346.30     | Без ключа          |                    |          |              |          |



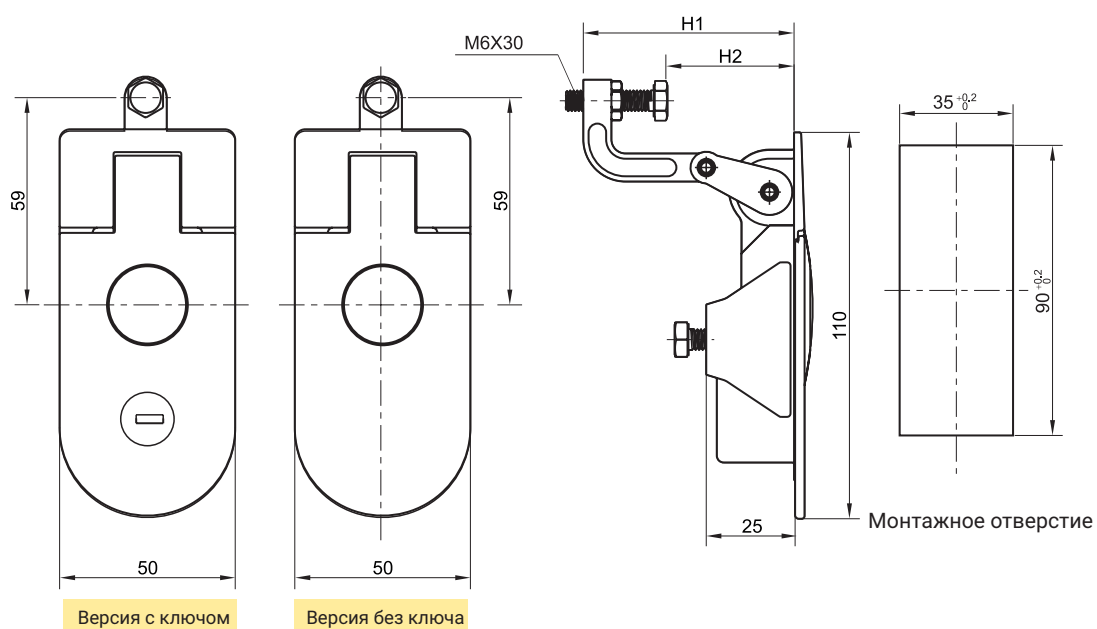
Монтажное отверстие

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | ТИП ЗАМКА          | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [C] |          |
|------------------|--------------------|--------------------|----------|--------------|----------|
|                  |                    |                    |          | Хром         | RAL 9005 |
| 2.615.124.10     | С патентным ключом | Корпус             | Замак5   | -            | 04       |
| 2.615.324.10     | Без ключа          |                    |          |              |          |
| 2.615.124.30     | С патентным ключом | Корпус             | Замак5   | 01           | -        |
| 2.615.324.30     | Без ключа          |                    |          |              |          |


**НОВИНКА**


Монтажное отверстие

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [C] |
|-----------|--------------------|----------|--------------|
|           |                    |          | RAL 9005     |
| 2.601.001 | Корпус, Ручка      | ZAMAK5   | 04           |


**НОВИНКА**


Версия с ключом

Версия без ключа

| ТИП ЗАМКА<br>с ключом | ТИП ЗАМКА<br>без ключа | РАЗМЕР |       | СОСТАВНЫЕ<br>ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [C] |
|-----------------------|------------------------|--------|-------|-----------------------|----------|--------------|
|                       |                        | H1     | H2    |                       |          | RAL 9005     |
| 2.601.101             | 2.601.201              | 29     | 0-15  | Корпус,<br>Ручка      | ZAMAK5   | 04           |
| 2.601.102             | 2.601.202              | 60     | 30-45 |                       |          |              |
| 2.601.103             | 2.601.203              | 43     | 15-30 |                       |          |              |
| 2.601.104             | 2.601.204              | 75     | 45-60 |                       |          |              |

Как заказывать:

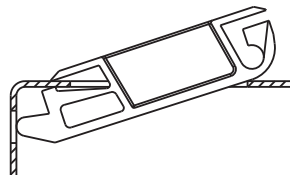
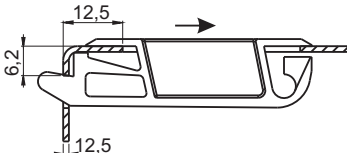
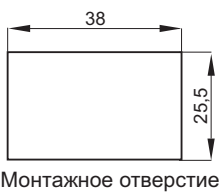
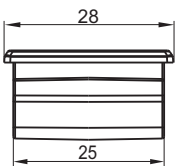
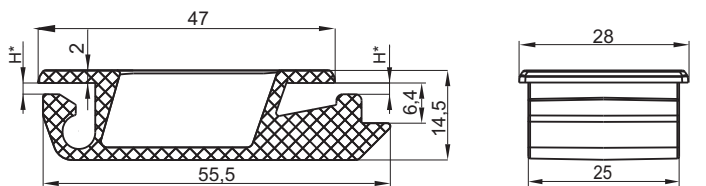
Тип замка

Размер H1

Покрытие [C]

2.601.101 — 29 — 04

|       |       |       |
|-------|-------|-------|
| _____ | _____ | _____ |
| _____ | _____ | _____ |
| _____ | _____ | _____ |

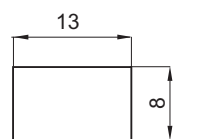
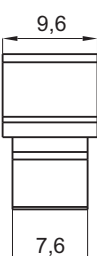
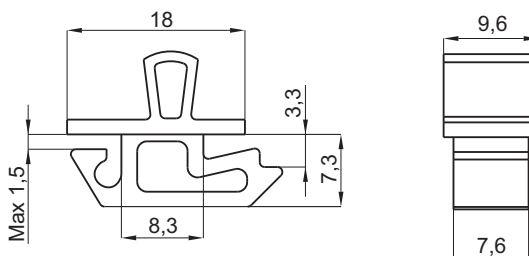


Монтажное отверстие

Зажимный замок :

- 5.509.001A для жести толщиной 1,2 mm-1,6 mm
- 5.509.001B для жести толщиной 1,75 mm-2,2 mm

| ТИП ЗАМКА  | РАЗМЕР [H] | ПОКРЫТИЕ, МАТЕРИАЛ [С] |               |
|------------|------------|------------------------|---------------|
|            |            | RAL9005 - ABS          | RAL7035 - PA6 |
| 2.509.001A | 1,8        |                        |               |
| 2.509.001B | 2,5        | 07                     | 08            |



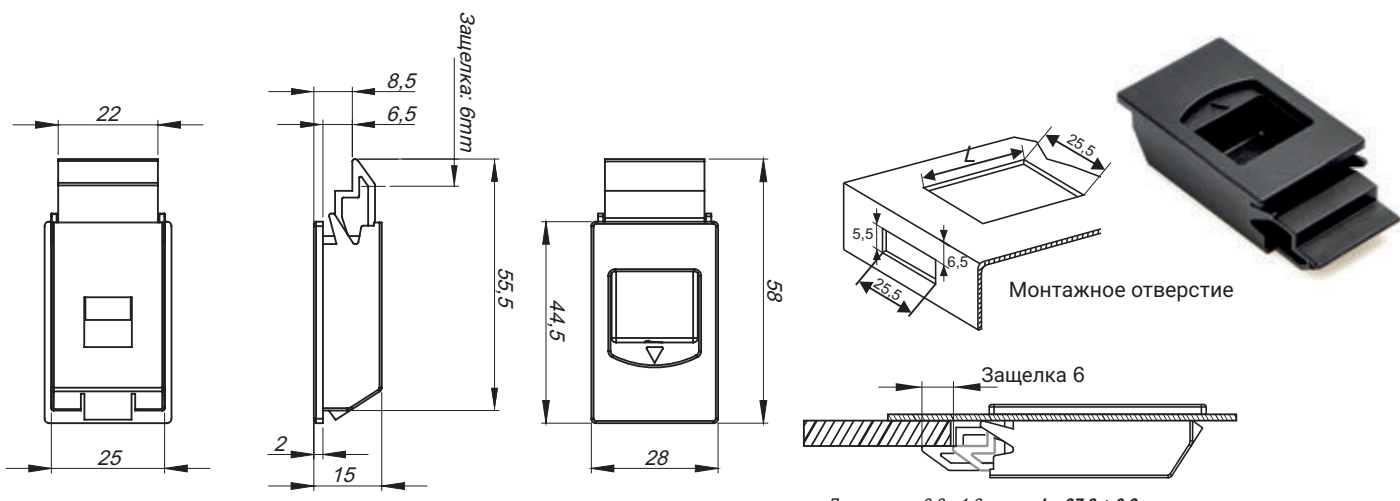
Монтажное отверстие



Зажимный замок:

- 5.509.002 для жести толщиной 1 mm - 1,5 mm

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [С] |         |
|-----------|--------------------|----------|--------------|---------|
|           |                    |          | RAL9005      | RAL7035 |
| 2.509.002 | Корпус             | Полиамид | 07           | 08      |



Для листов: 0.8 - 1.6 mm L = 37.3 + 0.9 mm  
Для листов: 1.7 - 2.0 mm L = 38.7 + 0.2 mm

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ       | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [С] |         |
|-----------|--------------------------|----------|--------------|---------|
|           |                          |          | RAL9005      | RAL7035 |
| 2.509.003 | Корпус, раздвижные части | Полиамид | 07           | 08      |

Как заказывать :

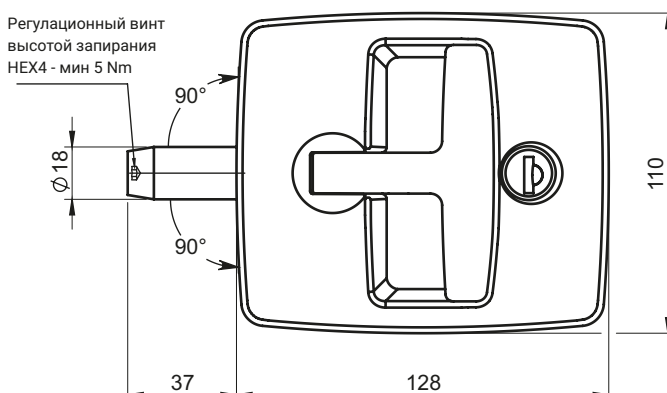
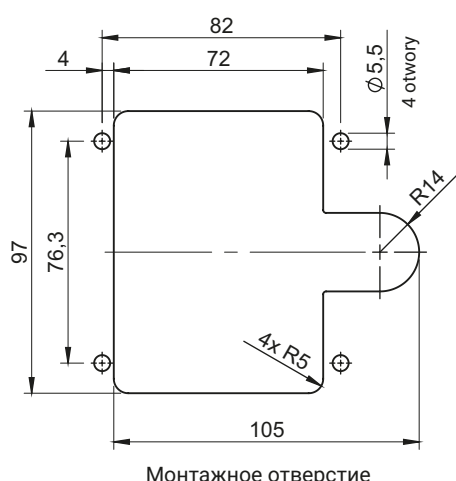
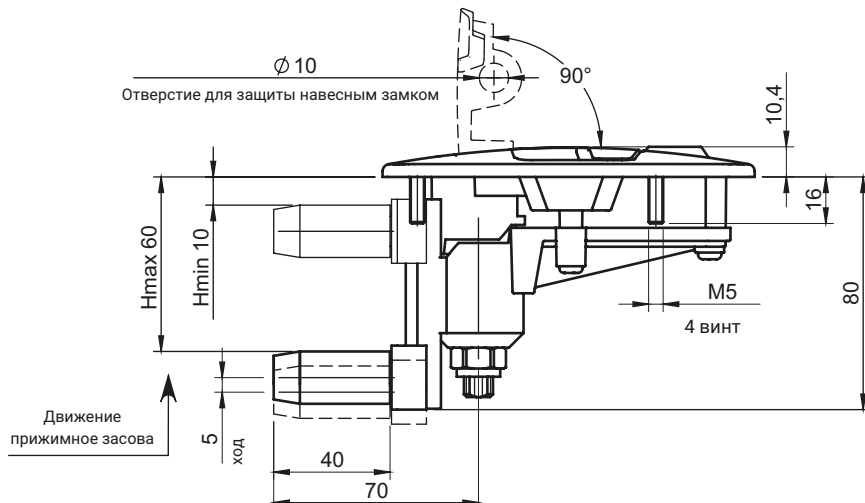
Тип замка

Покрытие

2.509.001A —

C

НОВИНКА



Уплотнение закрытых двери при помощи сложения держателя замка в его корпусе.

Высота запирания (размер H) регулируется в диапазоне от 10 до 60 мм.

Высота запирания устанавливается при установке замка и запирается при помощи ключа HEX 4  
- основной момент затягивания регуляционного винта: 5 Nm.

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ    | МАТЕРИАЛ        | ПОКРЫТИЕ [C] |         | ВСТАВКА С ЦИЛИНДРОМ |      |
|-----------|-----------------------|-----------------|--------------|---------|---------------------|------|
|           |                       |                 | Хром         | RAL9005 | Код ключа           |      |
| 2.516.001 | Корпус, Ролик засова  | Полиамид PA6 GF | -            | 07      | другой код RK       | 1333 |
|           | Ручка                 | Замак           | 01           | 04      |                     |      |
|           | Затвор, Втулка засова | Замак           |              | -       |                     |      |

| СЕРДЦЕВИНА |    |      |   | ПОКРЫТИЕ [C] |          |
|------------|----|------|---|--------------|----------|
| D5         | T9 | KW 8 | S | Хром         | RAL9005* |
|            |    |      |   | 01           | 04       |

#### Как заказывать:

Номер в каталоге

2.516.001 — KW8.C — 07 — 04

Код ключа / Тип сердцевины [C]

где: С - тип обработки поверхности штифта

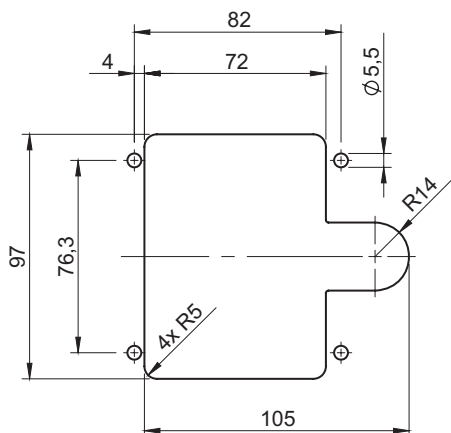
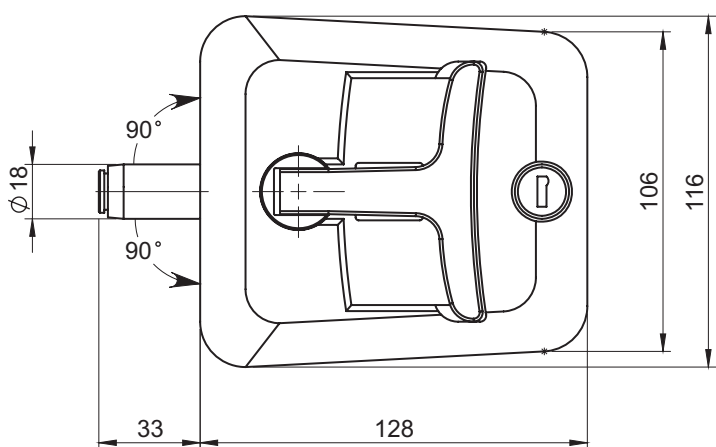
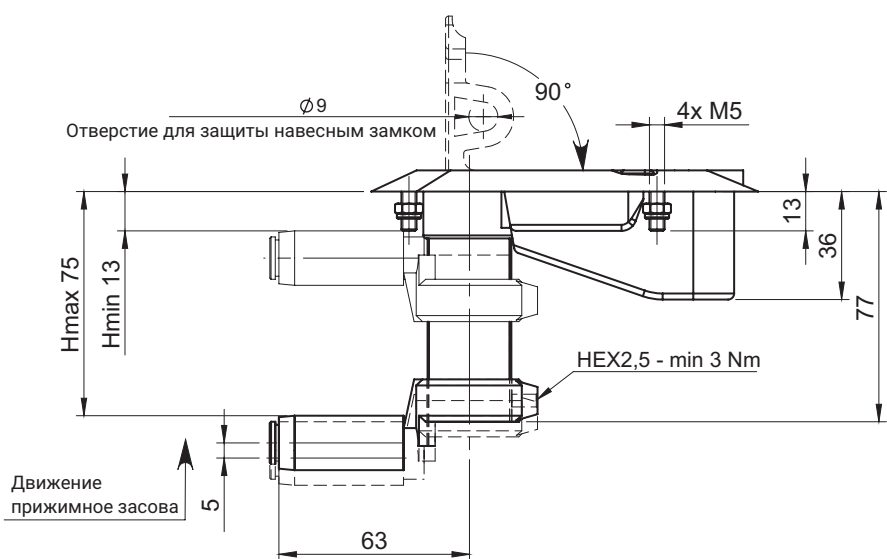
Покрытие корпуса [C]

Ручка покрытие [C]

\* другие цвета под индивидуальный заказ



IP65



Уплотнение закрытых двери через осевое движение втулки вместе с засовом и блокировка замка в закрытой позиции происходит, когда ручка замка сложена в корпус.

Позиция засова (размер H) регулируется от 13 до 75 мм.

Положение засова на втулке засова определяется во время сборки и затем блокируется прижимным винтом с помощью ключа HEX2,5 мм - минимальный рекомендуемый момент затяжки 3 Нм.

Держатель замка доступный в двух цветах: черном (RAL9005) и сером (RAL7035)

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ    | МАТЕРИАЛ        | ПОКРЫТИЕ [C] |         |
|-----------|-----------------------|-----------------|--------------|---------|
|           |                       |                 | RAL9005      | RAL7035 |
| 2.515.001 | Корпус, Ролик засова  | Полиамид PA6 GF | 07           | -       |
|           | Ручка                 | Замак           | 04           | 05      |
|           | Затвор, Втулка засова | Замак           | -            | -       |

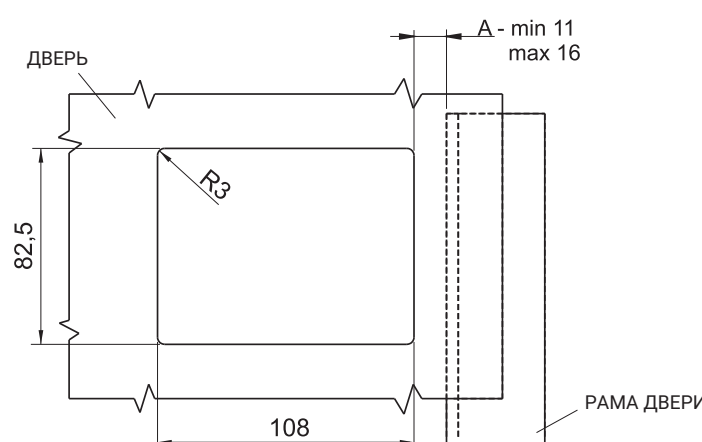
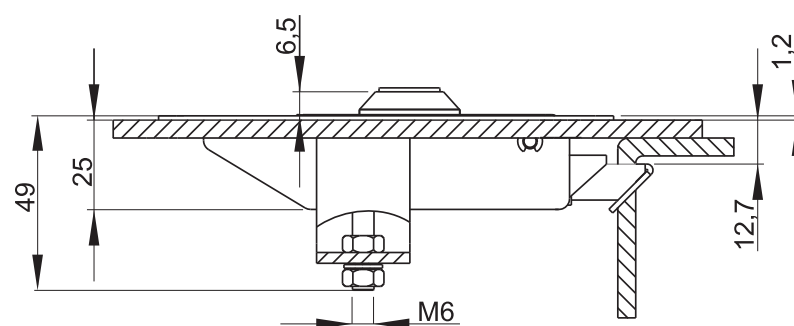
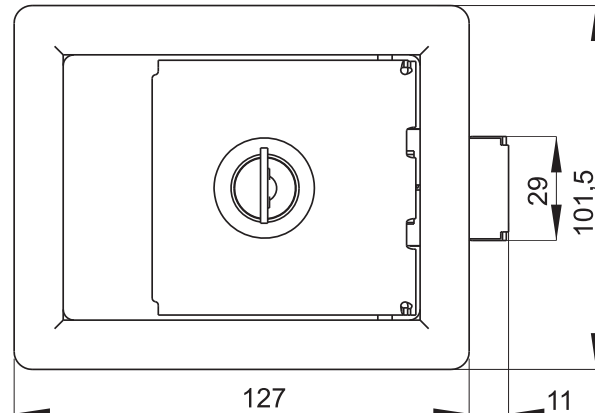
#### Как заказывать:

Номер в каталоге

2.515.001 — 07 — 04

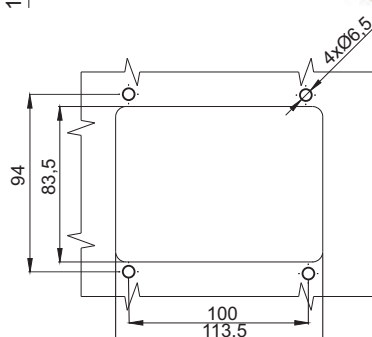
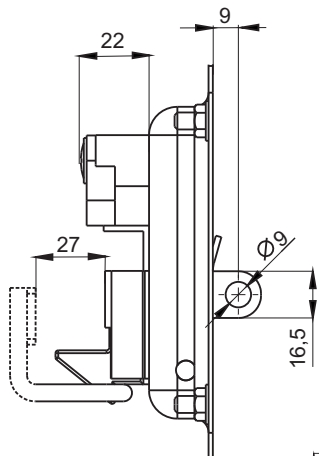
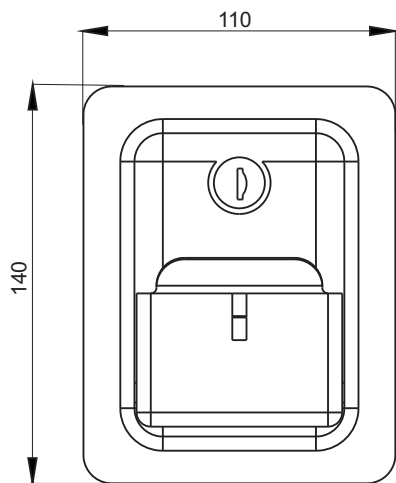
Покрытие корпуса

Ручка покрытие



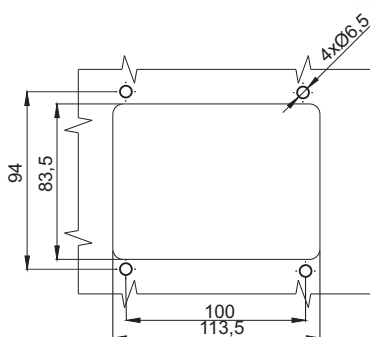
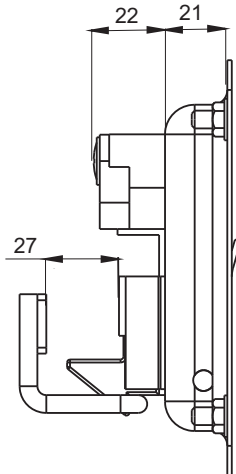
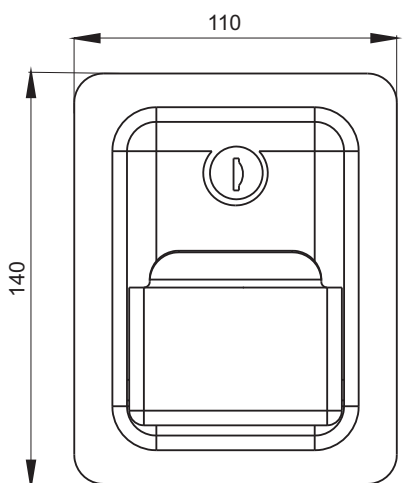
Монтажное отверстие

| ТИП ЗАМКА   | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ          | ПОКРЫТИЕ [С] |
|-------------|--------------------|-------------------|--------------|
| 2.511.001   | Корпус             | Сталь – цинк      | 04           |
|             | Уплотнитель        | Эластомер         |              |
| 2.511.001SN | Корпус             | Нержавеющая сталь | -            |
|             | Уплотнитель        | Эластомер         |              |



Монтажное отверстие

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ    | МАТЕРИАЛ                  | ПОКРЫТИЕ [С] |
|-----------|-----------------------|---------------------------|--------------|
|           |                       |                           | RAL 9005     |
| 2.610.001 | Корпус<br>Уплотнитель | Сталь – цинк<br>Эластомер | 04           |

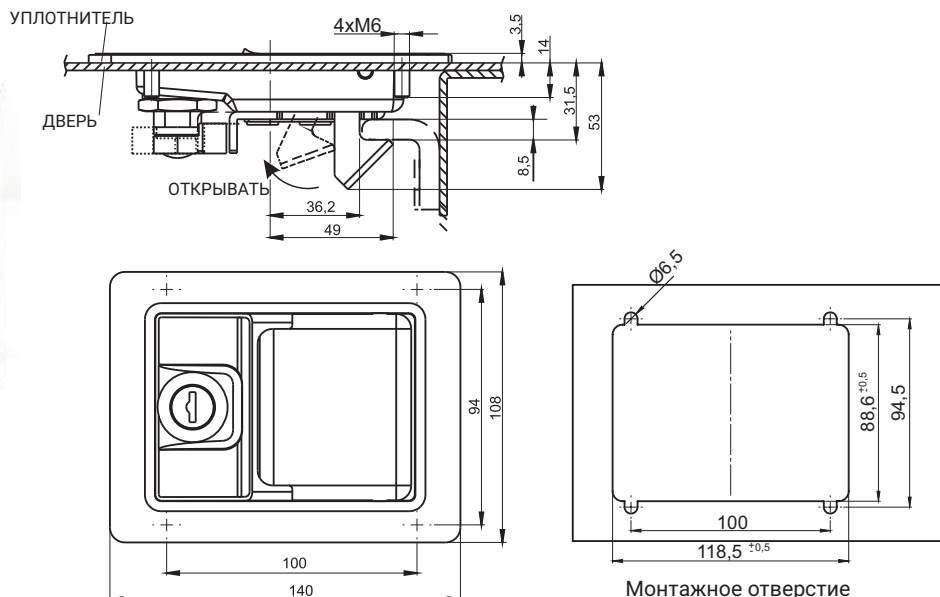


Монтажное отверстие

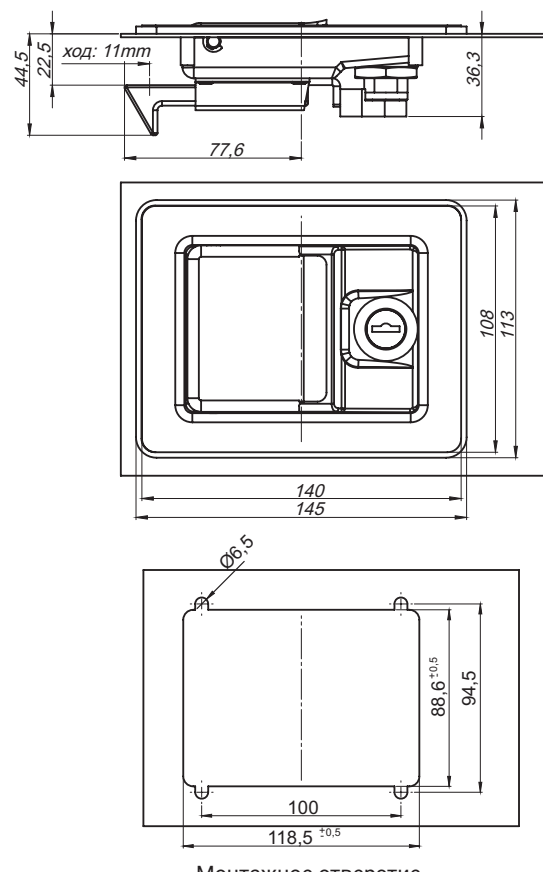
| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ    | МАТЕРИАЛ                  | ПОКРЫТИЕ [С] |
|-----------|-----------------------|---------------------------|--------------|
|           |                       |                           | RAL 9005     |
| 2.610.002 | Корпус<br>Уплотнитель | Сталь – цинк<br>Эластомер | 04           |

2A

## Замок 2.510

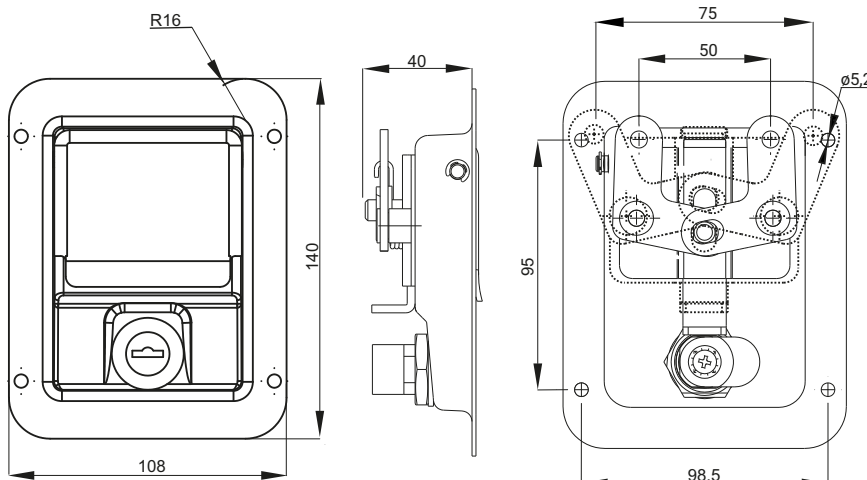


| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ    | МАТЕРИАЛ                  | ПОКРЫТИЕ [С] |
|-----------|-----------------------|---------------------------|--------------|
|           |                       |                           | RAL 9005     |
| 2.510.001 | Корпус<br>Уплотнитель | Сталь – цинк<br>Эластомер | 04           |



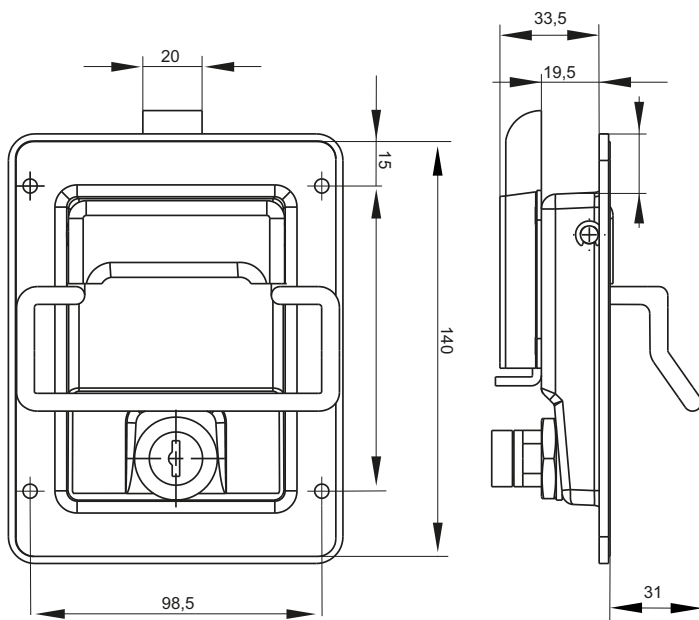
| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ    | МАТЕРИАЛ                  | ПОКРЫТИЕ [С] |
|-----------|-----------------------|---------------------------|--------------|
|           |                       |                           | RAL 9005     |
| 2.510.003 | Корпус<br>Уплотнитель | Сталь – цинк<br>Эластомер | 04           |

# Замок 2.510



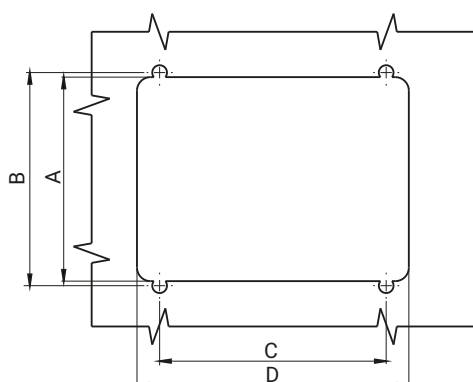
stainless steel

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ    | МАТЕРИАЛ                       | ПОКРЫТИЕ [С] |
|-----------|-----------------------|--------------------------------|--------------|
| 2.510.002 | Корпус<br>Уплотнитель | Нержавеющая сталь<br>Эластомер | RAL 9005     |
|           |                       |                                | 04           |



stainless steel

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ    | МАТЕРИАЛ                       | ПОКРЫТИЕ [С] |
|-----------|-----------------------|--------------------------------|--------------|
| 2.510.005 | Корпус<br>Уплотнитель | Нержавеющая сталь<br>Эластомер | RAL 9005     |
|           |                       |                                | 04           |

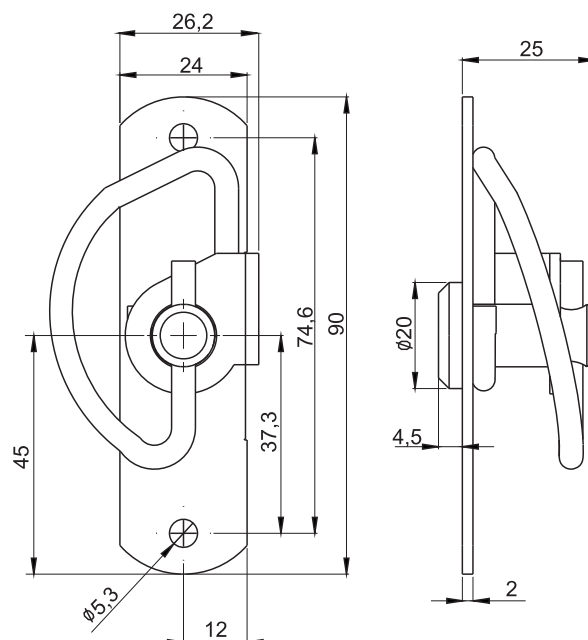


Монтажное отверстие

| NR        | A  | B    | C   | D     |
|-----------|----|------|-----|-------|
| 2.510.002 | 90 | 95   | 98  | 120   |
| 2.510.005 | 80 | 98,5 | 103 | 113,5 |

2A

## Замок 2.504


 stainless  
steel
**Сердцевина**

KW8

KW8 внутр.

T9

S

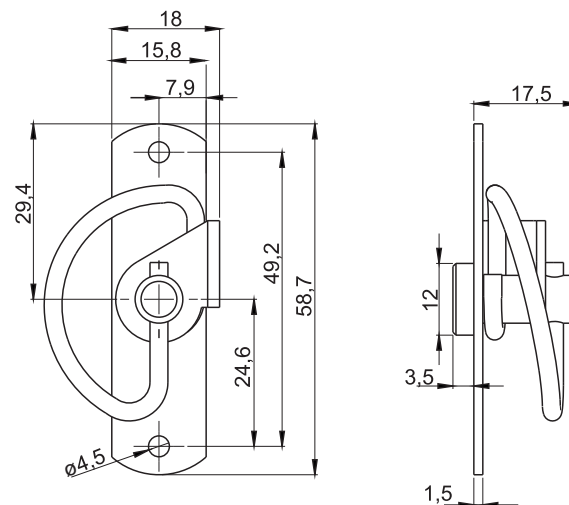
HEX6

**ТИП ЗАМКА**

2.504.001

**СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ**Корпус, сердцевины  
Пружина**МАТЕРИАЛ**

Нержавеющая сталь


 stainless  
steel
**ТИП ЗАМКА**

2.504.002

**СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ**Корпус, сердцевины  
Пружина**МАТЕРИАЛ**

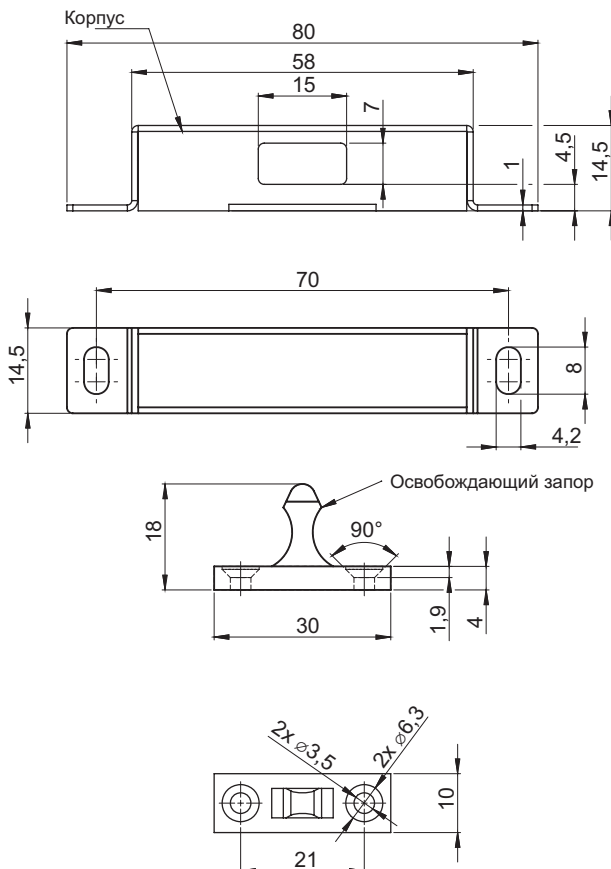
Нержавеющая сталь

**Как заказывать :**

Тип замка

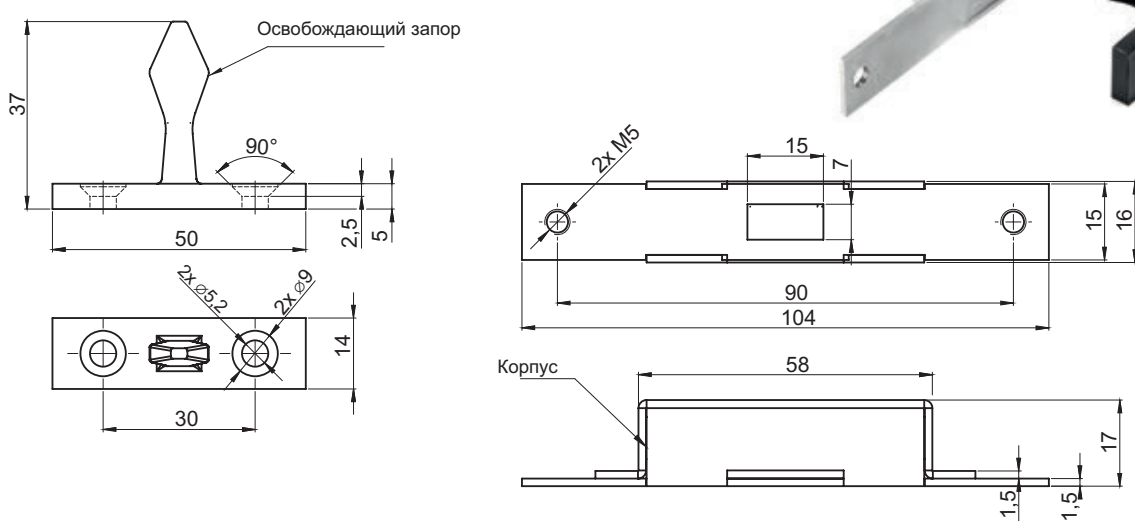
Тип стержня

2.504.001 — KW8

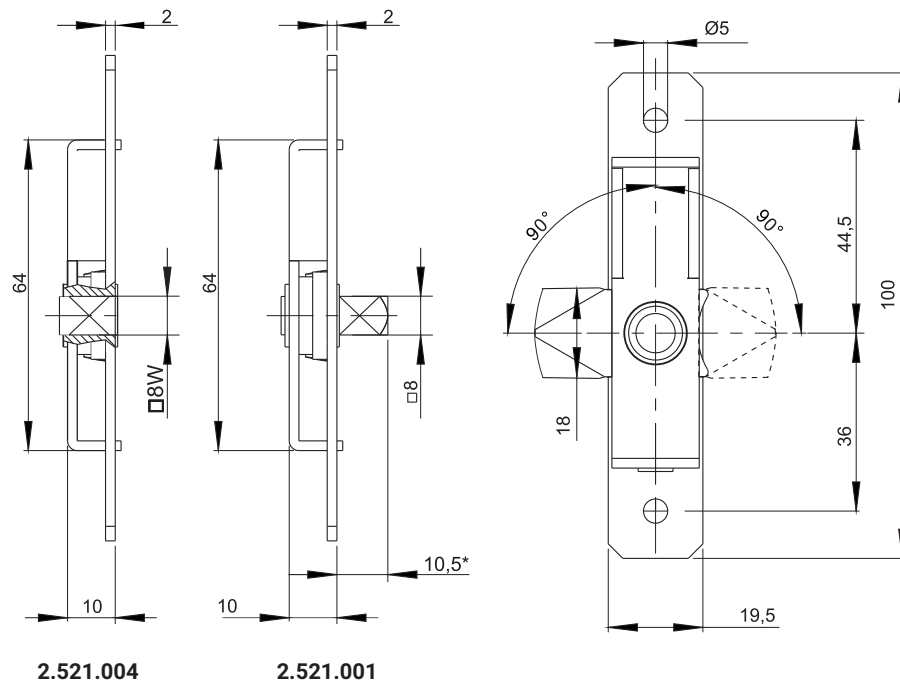


| ТИП ЗАМКА | НАЗВАНИЕ        | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ            | МАТЕРИАЛ                  |
|-----------|-----------------|-------------------------------|---------------------------|
| 2.200.001 | Роликовый запор | Корпус<br>Освобождающий запор | Оцинкованная сталь<br>POM |

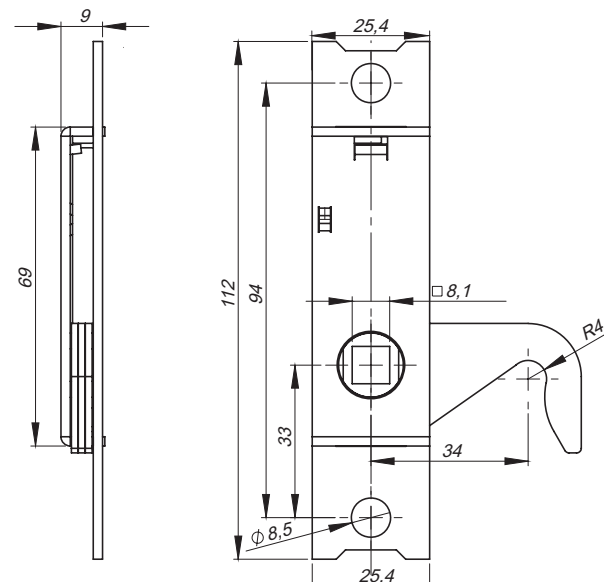
stainless steel



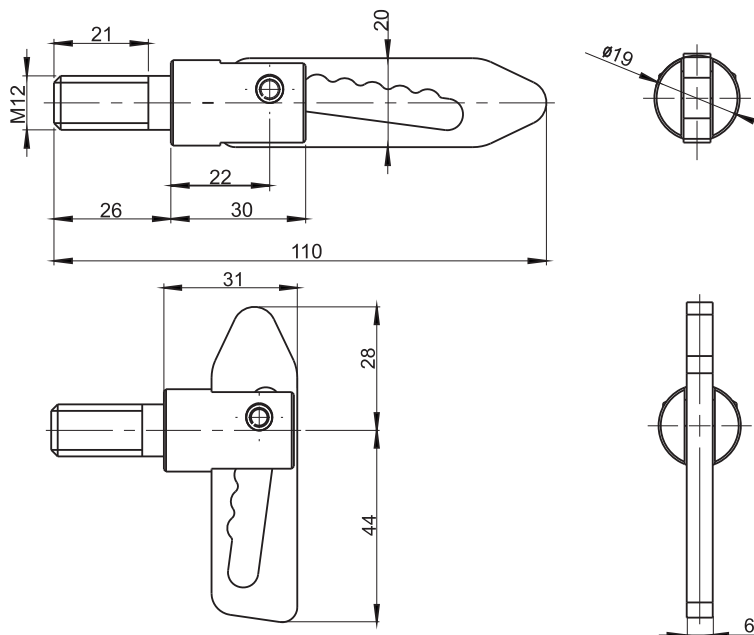
| ТИП ЗАМКА   | НАЗВАНИЕ        | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ            | МАТЕРИАЛ                 |
|-------------|-----------------|-------------------------------|--------------------------|
| 2.210.001SN | Роликовый запор | Корпус<br>Освобождающий запор | Нержавеющая сталь<br>POM |



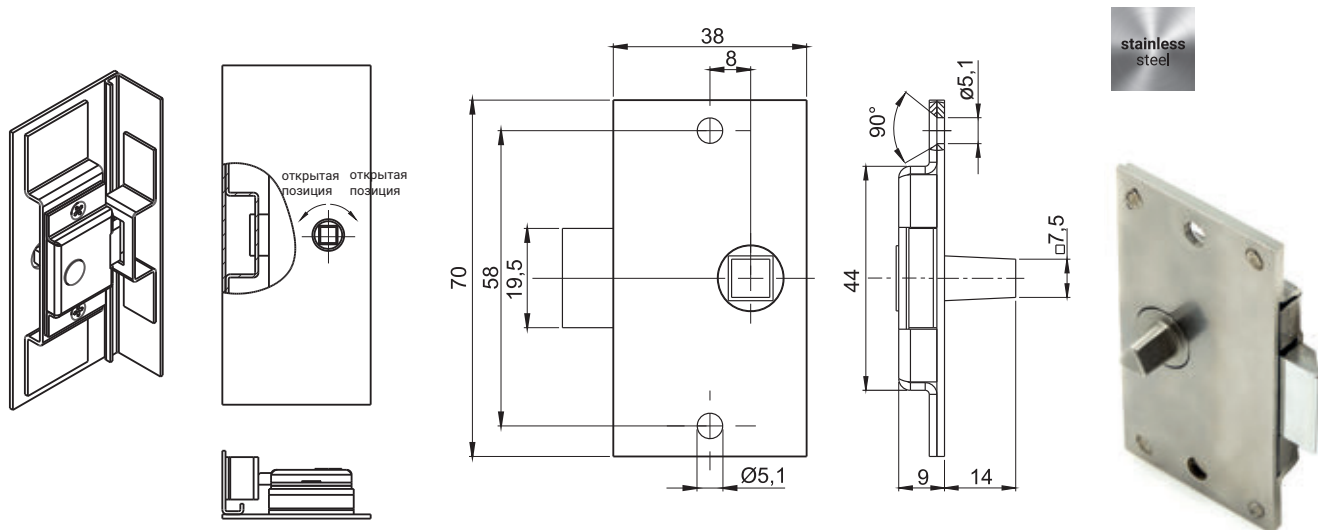
| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ       | МАТЕРИАЛ          |
|------------------|--------------------------|-------------------|
| 2.521.001        | Корпус, сердцевины, язык | Сталь – цинк      |
| 2.521.004        | Корпус, сердцевины, язык | Нержавеющая сталь |



| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ          |
|------------------|--------------------|-------------------|
| 2.505.001        | База замка         | Сталь – цинк      |
|                  | Язык-крюк          | Сталь – цинк      |
|                  | Пружина замка      | Нержавеющая сталь |



| ТИП ЗАМКА   | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ          |
|-------------|--------------------|-------------------|
| 2.503.002   | Сердцевина         | Сталь – цинк      |
| 2.503.002SN | Сердцевина         | Нержавеющая сталь |



| СЕРДЦЕВИНЫ  |                            |                   |
|-------------|----------------------------|-------------------|
| KW8-14      | KW8-8                      | T8-9              |
|             |                            |                   |
| ТИП ЗАМКА   | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ         | МАТЕРИАЛ          |
| 2.520.001SN | Корпус, сердцевины<br>Язык | Нержавеющая сталь |

Как заказывать:

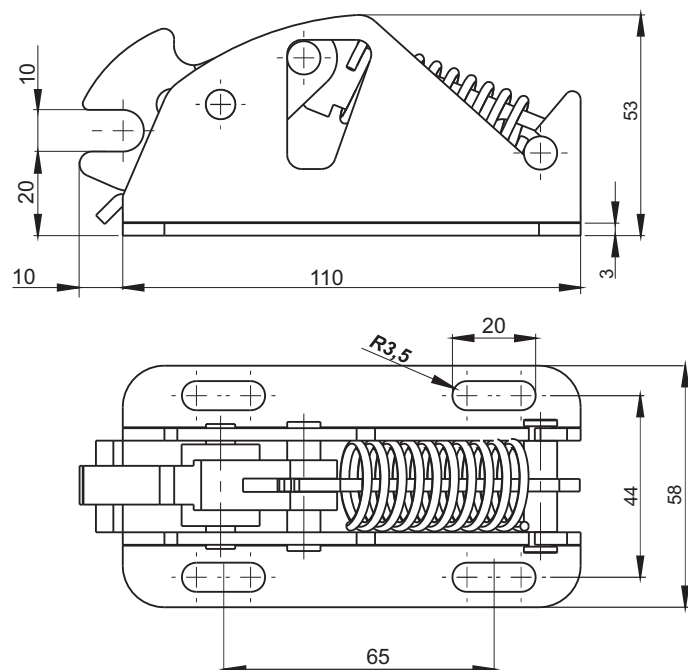
Тип замка или номер в каталоге

Тип сердцевины

Высота сердцевины Н

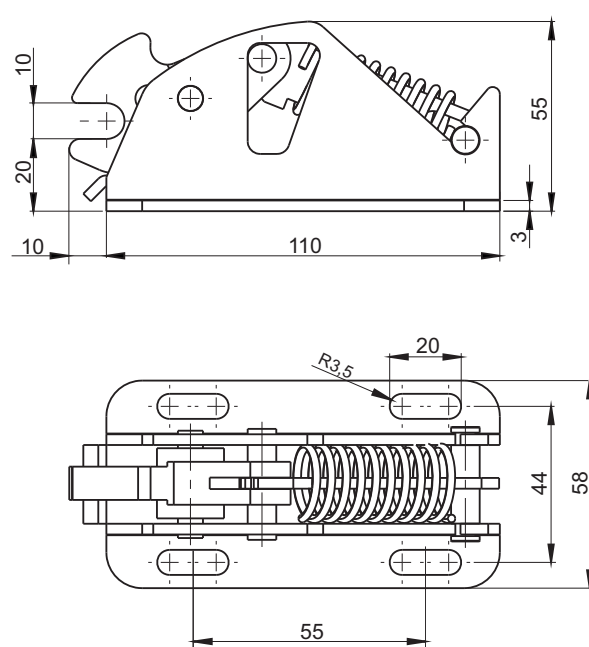
2.520 — T8 — 9

stainless  
steel

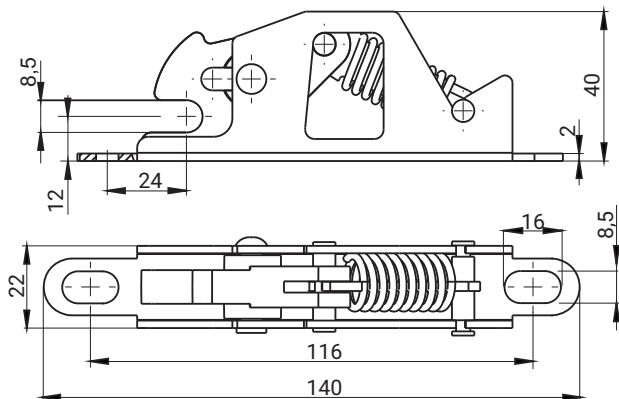


| ТИП ЗАМКА   | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ                    |
|-------------|--------------------|-----------------------------|
| 2.501.001   | Корпус / язык      | Сталь – цинк/ Полиамид      |
| 2.501.001SN | Корпус / язык      | Нержавеющая сталь/ Полиамид |

stainless  
steel



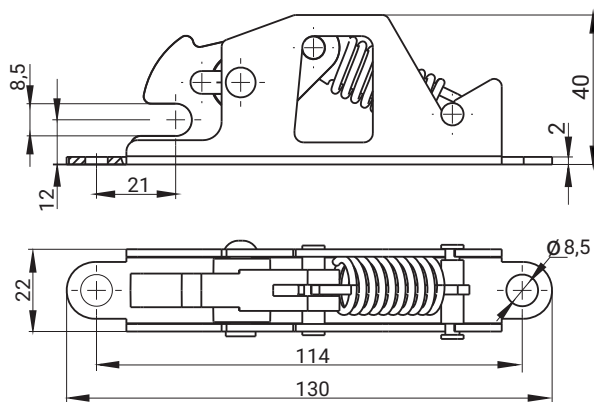
| ТИП ЗАМКА   | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ                    |
|-------------|--------------------|-----------------------------|
| 2.501.003   | Корпус / язык      | Сталь – цинк/ Полиамид      |
| 2.501.003SN | Корпус / язык      | Нержавеющая сталь/ Полиамид |



stainless steel



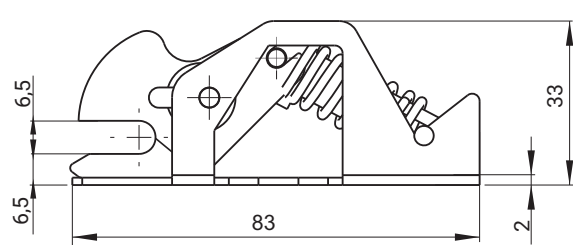
| ТИП ЗАМКА   | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ                   |
|-------------|--------------------|----------------------------|
| 2.512.001   | Корпус / язык      | Сталь – цинк / Полиамид    |
| 2.512.001SN | Корпус / язык      | Stal nierdzewna / Полиамид |



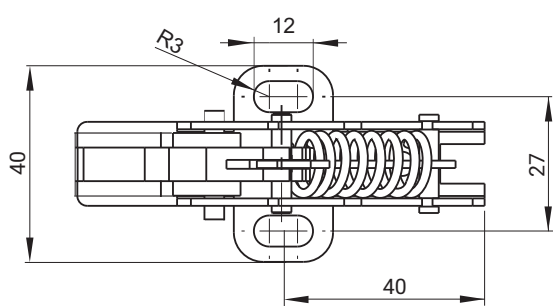
stainless steel



| ТИП ЗАМКА   | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ                     |
|-------------|--------------------|------------------------------|
| 2.512.002   | Корпус / язык      | Сталь – цинк / Полиамид      |
| 2.512.002SN | Корпус / язык      | Нержавеющая сталь / Полиамид |



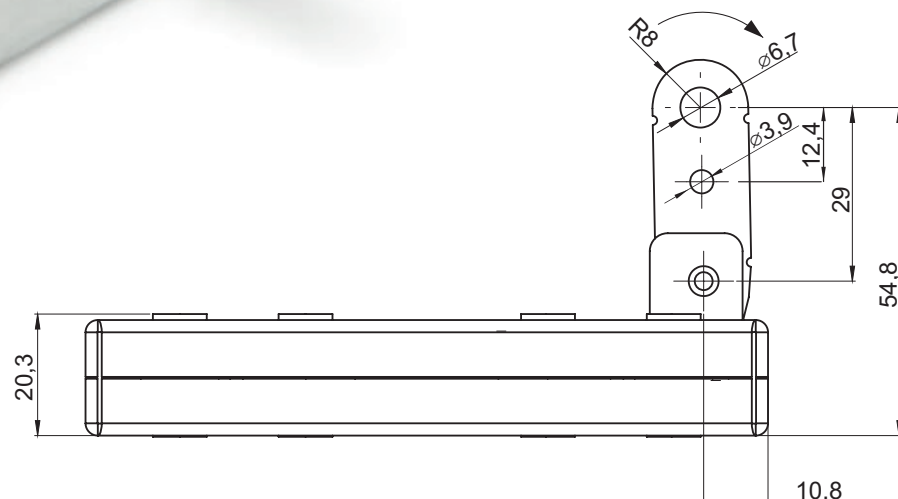
stainless steel



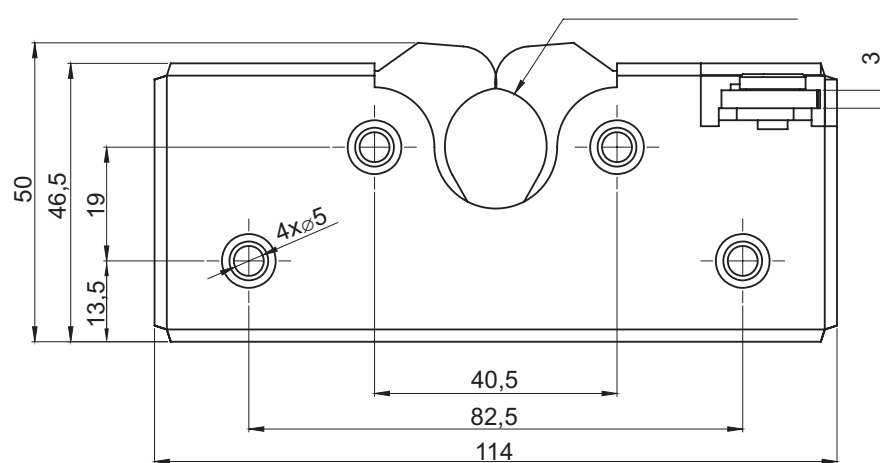
| ТИП ЗАМКА   | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ                     |
|-------------|--------------------|------------------------------|
| 2.502.001   | Корпус / язык      | Сталь – цинк / Полиамид      |
| 2.502.001SN | Корпус / язык      | Нержавеющая сталь / Полиамид |



Направление отклонения языка

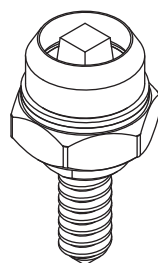
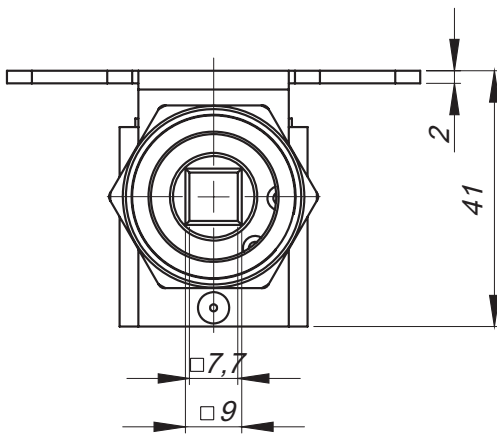
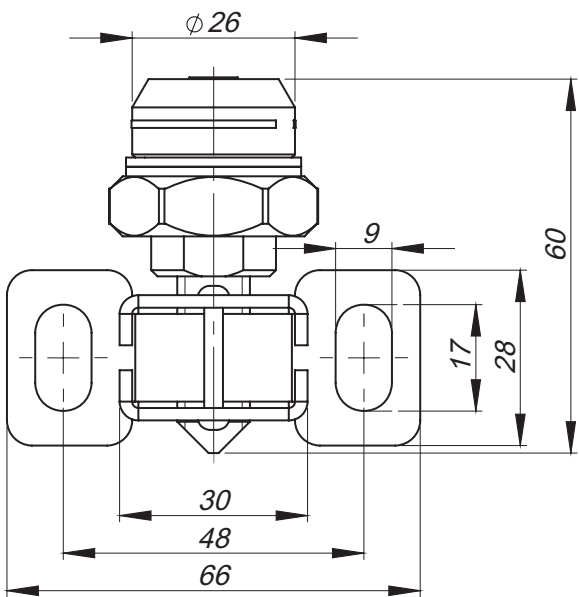


Максимальный диаметр тяги для запирания это 17 мм

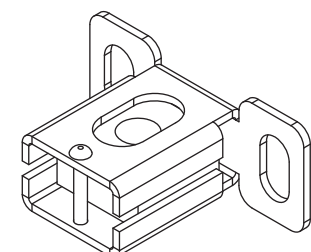


| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ           |
|-----------|--------------------|--------------------|
| 2.507.001 | Корпус             | Оцинкованная сталь |
|           | Язык               | Окисленная сталь   |

stainless  
steel



Замок люка



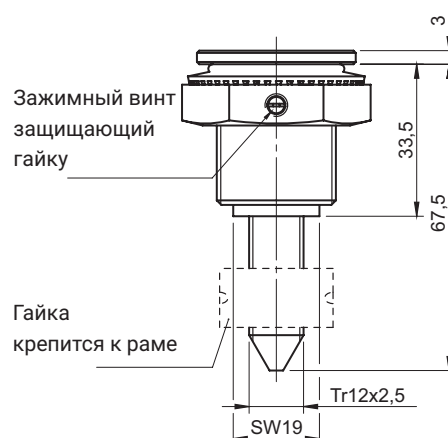
Держатель замка люка

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ   | МАТЕРИАЛ                    |
|-----------|----------------------|-----------------------------|
| 2.700.001 | Замок люка           | Нержавеющая сталь AISI 316L |
|           | Держатель замка люка | Нержавеющая сталь AISI 304  |

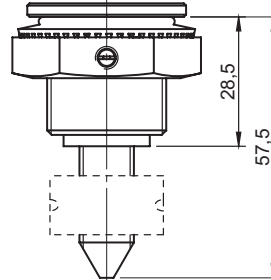
stainless  
steel



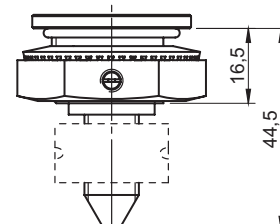
TR12-1



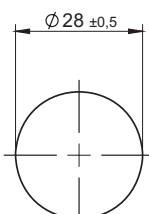
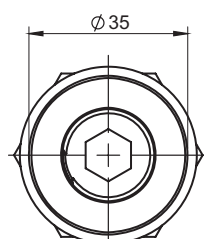
TR12-2



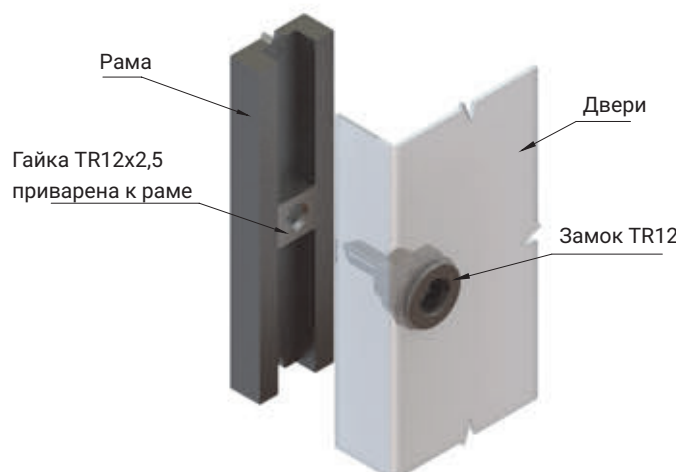
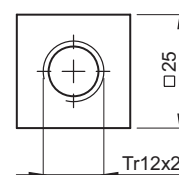
TR12-3



Гайка TR12x2,5



Монтажное отверстие



| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | СЕРДЦЕВИНЫ [D] |       |       | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ          |
|------------------|----------------|-------|-------|--------------------|-------------------|
| TR12-1           |                |       |       | Kорпус, Стержень   | Нержавеющая сталь |
| TR12-2           |                |       |       |                    |                   |
| TR12-3           |                |       |       |                    |                   |
| TR12x2,5         | KW8-4          | HEX10 | KW9-7 | Гайка              | Нержавеющая сталь |

Как заказывать:

Номер в каталоге

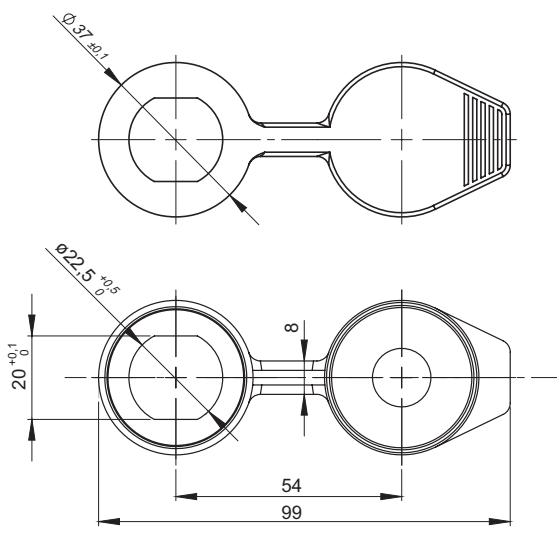
Тип болта

TR12-1 — HEX10

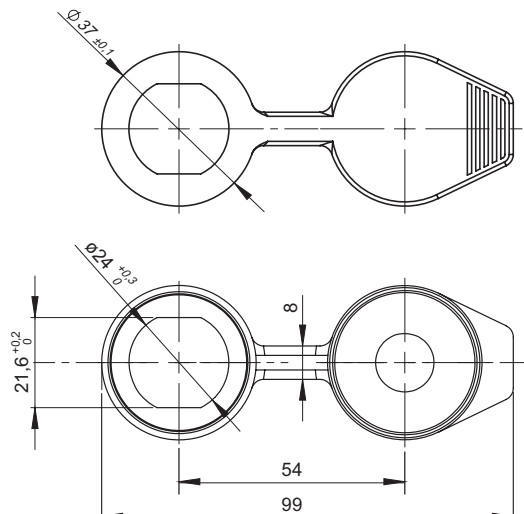
Гайка TR12x2,5 надо заказать отдельно



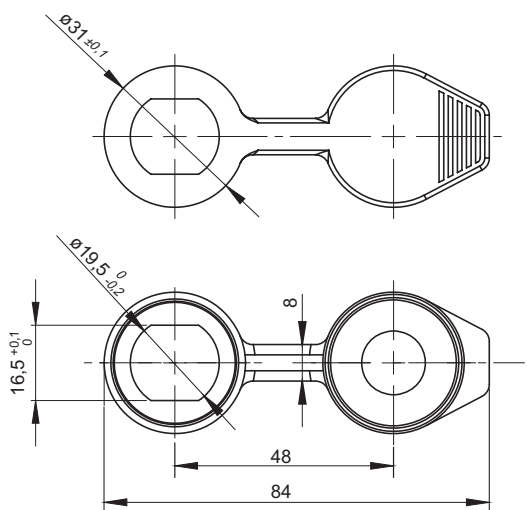
Крышка 2.904.005



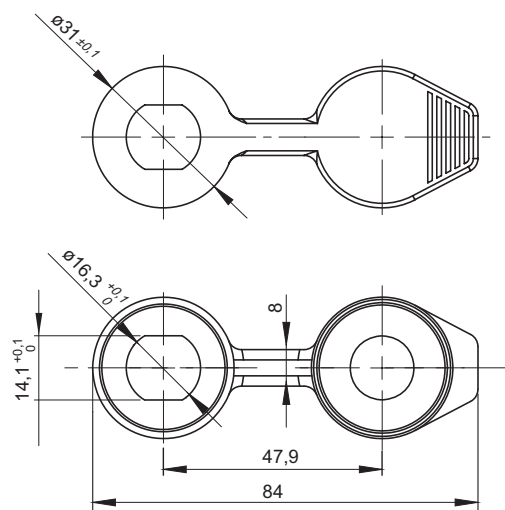
Крышка 2.904.006



Крышка 2.904.007



Крышка 2.904.008



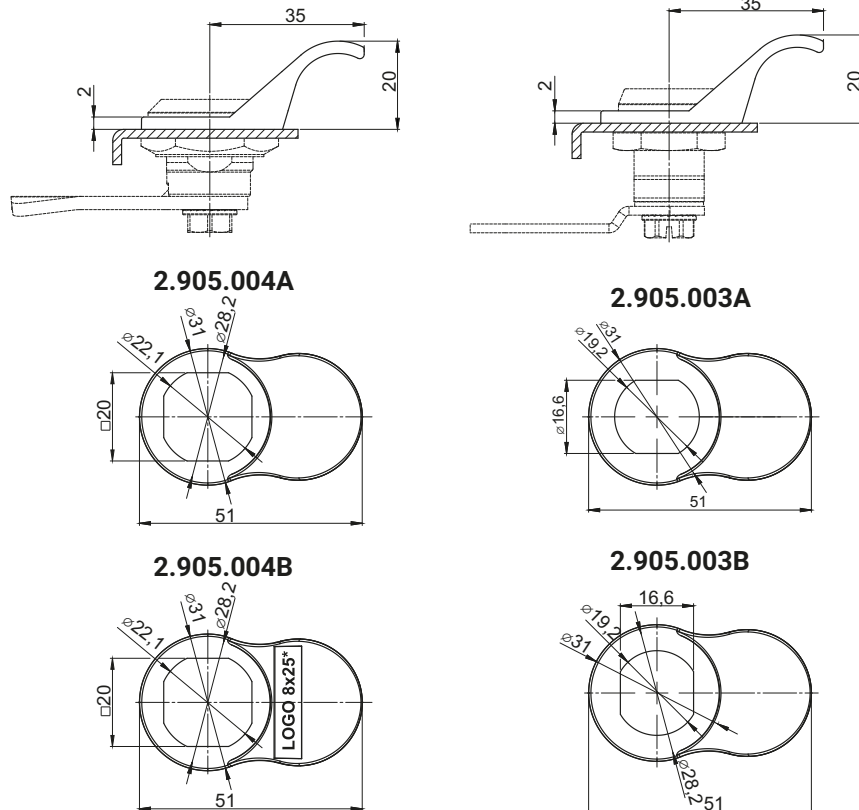
**Внимание:**

в случае употребления открывающей ручки размер Н уменьшится на 2 мм

**ПОКРЫТИЕ [С]**

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | ТИП ЗАМКА | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [С] |
|------------------|-----------|----------|--------------|
| 2.904.005        | M22       |          | RAL9005      |
| 2.904.006        | M24       |          |              |
| 2.904.007        | M19W      |          |              |
| 2.904.008        | M16       | TPE      | 07           |

\* по специальному заказу возможный цвет 7035



| ТИП ЗАМКА         | НАЗВАНИЕ            | МАТЕРИАЛ          | ПОКРЫТИЕ [С] |          |
|-------------------|---------------------|-------------------|--------------|----------|
|                   |                     |                   | RAL 9005     | RAL 7035 |
| <b>2.905.004A</b> | Держатель замка M22 | Полиамид PA6 GF30 | 07           | 08       |
| <b>2.905.004B</b> |                     |                   |              |          |
| <b>2.905.003A</b> | Держатель замка M19 | Полиамид PA6 GF30 | 07           | 08       |
| <b>2.905.003B</b> |                     |                   |              |          |

How to order :

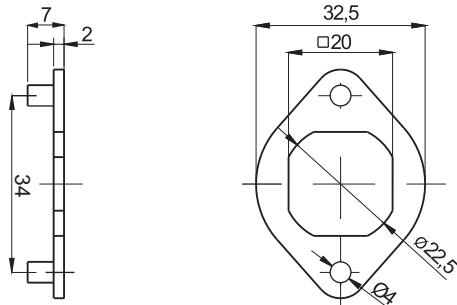
Номер в каталоге

Покрытие

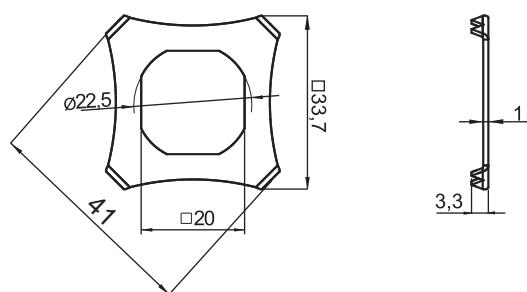
2.905.003A — С

\* Возможность сделания логотипа на держателе 2.905.004В размерам 8x25 мм.

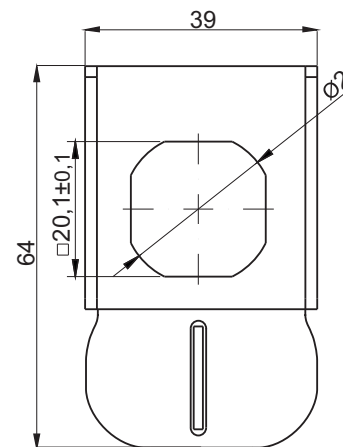
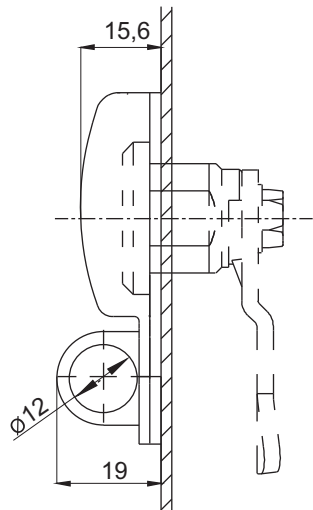
Держатель 2.905.904 работает со всеми замками M22 наружным диаметром шворота корпуса ø28. 2.905.003 и 2.905.013 работают с замками M19W, M19DC, Z-2106, 2.612.001.



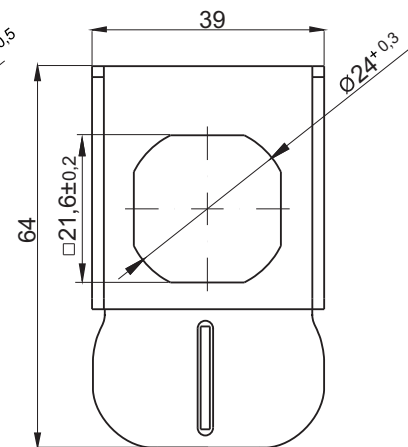
| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ   | МАТЕРИАЛ          |
|------------------|----------------------|-------------------|
| 2.907.002        | Защищающая подкладка | Сталь – цинк      |
| 2.907.002SN      | Защищающая подкладка | Нержавеющая сталь |



| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ   | МАТЕРИАЛ          |
|------------------|----------------------|-------------------|
| 2.911.001        | Защищающая подкладка | Сталь – цинк      |
| 2.911.001SN      | Защищающая подкладка | Нержавеющая сталь |

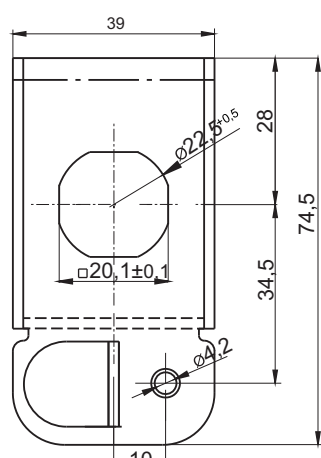
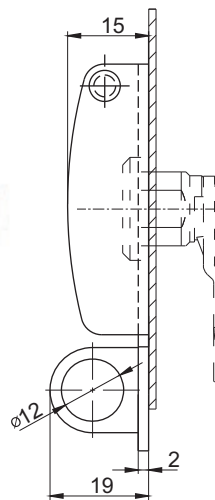
**stainless steel**
**Блокировка ST2**

Блокировка 2.902.001

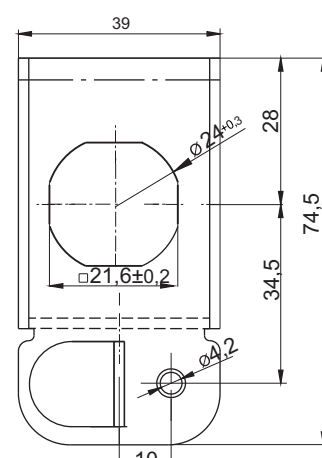


Блокировка 2.902.002

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ          |
|------------------|-----------|--------------------|-------------------|
| 2.902.001        | M22       | Стопа, крышка      | Сталь – цинк      |
| 2.902.001SN      | M22       | Стопа, крышка      | Нержавеющая сталь |
| 2.902.002        | M24       | Стопа, крышка      | Сталь – цинк      |
| 2.902.002SN      | M24       | Стопа, крышка      | Нержавеющая сталь |

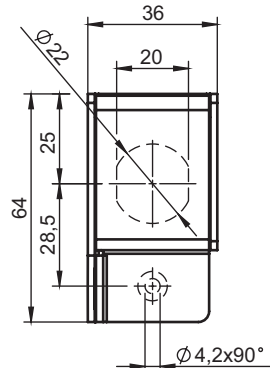
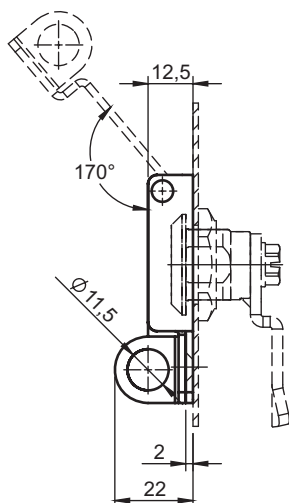
**stainless steel**
**Блокировка ST2.02**

Блокировка 2.904.101



Блокировка 2.905.102

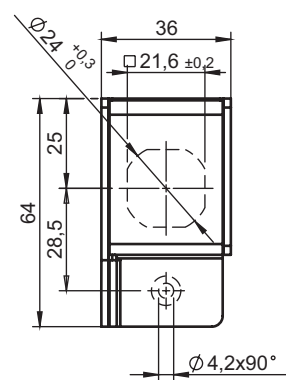
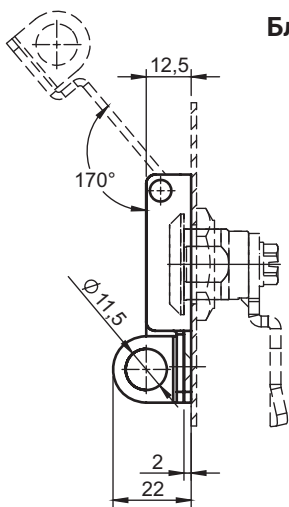
| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ          |
|------------------|-----------|--------------------|-------------------|
| 2.904.101        | M22       | Стопа, крышка      | Сталь – цинк      |
| 2.904.101SN      | M22       | Стопа, крышка      | Нержавеющая сталь |
| 2.905.102        | M24       | Стопа, крышка      | Сталь – цинк      |
| 2.905.102SN      | M24       | Стопа, крышка      | Нержавеющая сталь |

**Блокировка ST1**

stainless  
steel



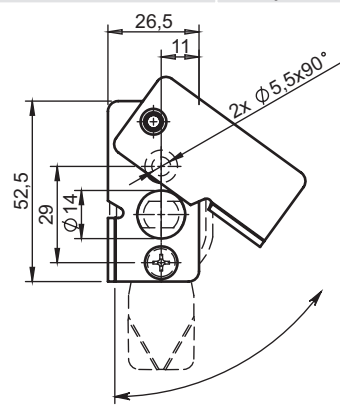
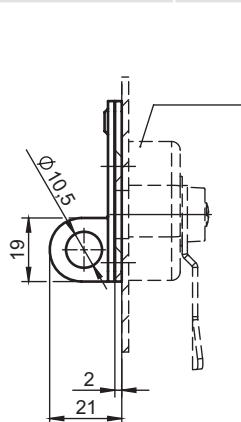
| НОМЕР В КАТАЛОГЕ   | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ          |
|--------------------|--------------------|-------------------|
| <b>2.901.001</b>   | Стопа, крышка      | Сталь – цинк      |
| <b>2.901.001SN</b> | Стопа, крышка      | Нержавеющая сталь |

**Блокировка ST1**

stainless  
steel



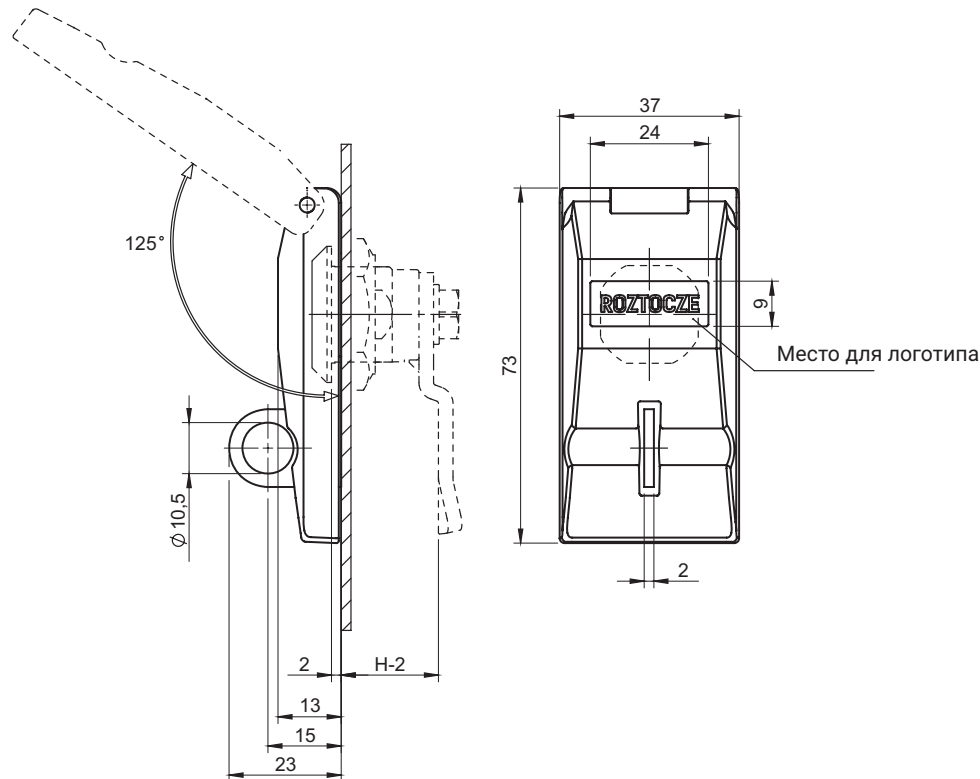
| НОМЕР В КАТАЛОГЕ   | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ          |
|--------------------|--------------------|-------------------|
| <b>2.901.002</b>   | Стопа, крышка      | Сталь – цинк      |
| <b>2.901.002SN</b> | Стопа, крышка      | Нержавеющая сталь |



stainless  
steel



| НОМЕР В КАТАЛОГЕ   | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ          |
|--------------------|--------------------|-------------------|
| <b>2.903.001</b>   | Стопа, крышка      | Сталь – цинк      |
| <b>2.903.001SN</b> | Стопа, крышка      | Нержавеющая сталь |
| <b>2.903.001AL</b> | Стопа, крышка      | Алюминий          |

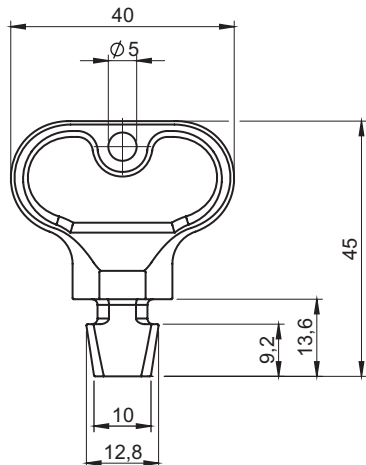


\* Возможность сделания индивидуального логотипа.

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ    | ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ    |
|---------------------|-----------|--------------------|-------------|
| 2.910.001           | M22       | Стопа              | Сталь оцинк |
| 2.910.002           | M24       | Крышка замка       | Замак       |
| <b>ПОКРЫТИЕ [C]</b> |           |                    |             |
|                     |           | RAL9005            |             |
| 02                  |           | 04                 |             |

Как заказывать:  
Номер в каталоге  
Покрытие

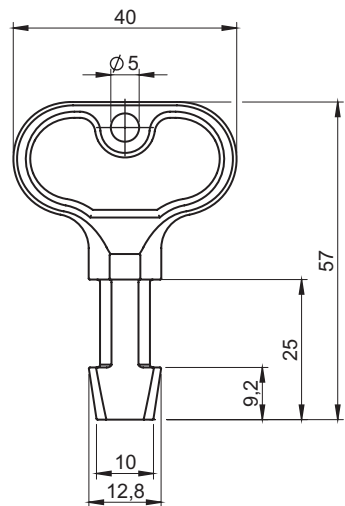
2.910.001 — C



| НОМЕР В КАТАЛОГЕ    | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [С] |          |
|---------------------|----------|--------------|----------|
|                     |          | RAL 9005     | RAL 7035 |
| <b>2.KLE-GZ.001</b> | Полиамид | 07           | 08       |

**Как заказывать:**  
Номер в каталоге, Тип ключа  
Покрытие

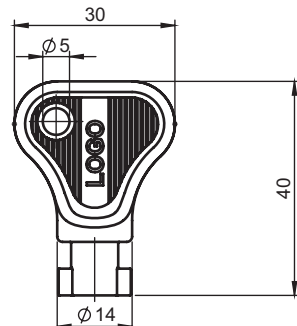
2.KLE-GZ.001 — С



| НОМЕР В КАТАЛОГЕ    | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [С] |          |
|---------------------|----------|--------------|----------|
|                     |          | RAL 9005     | RAL 7035 |
| <b>2.KLF-GZ.001</b> | Полиамид | 07           | 08       |

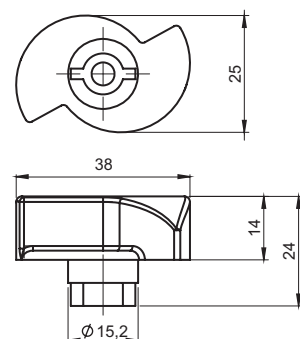
**Как заказывать:**  
Номер в каталоге, Тип ключа  
Покрытие

2.KLF-GZ.001 — С



Возможность сделания индивидуального логотипа на ключу.

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | МАТЕРИАЛ | Тип ключа [X] |    |      | Покрытие [C] |          |
|------------------|----------|---------------|----|------|--------------|----------|
| 2.KLB-X.001      | Полиамид |               |    |      | RAL 9005     | RAL 7035 |
|                  |          | D5            | T9 | KW 8 | 07           | 08       |



| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | МАТЕРИАЛ | Тип ключа [X] |    |      |    | Покрытие [C] |          |
|------------------|----------|---------------|----|------|----|--------------|----------|
| 2.KLA-X.001      | Полиамид |               |    |      |    | RAL 9005     | RAL 7035 |
|                  |          | D5            | T9 | KW 8 | C9 | 07           | 08       |

Как заказывать:

Номер в каталоге, Тип ключа [X]

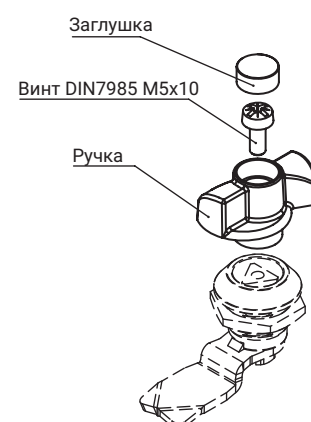
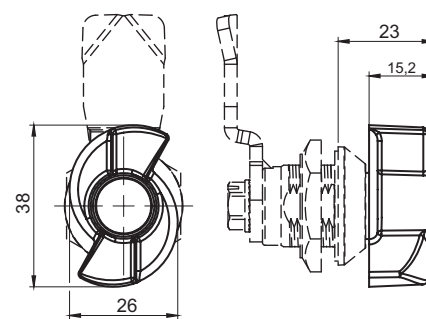
2.KLA-X.001

—

C

Покрытие

Ручка для стержня T13



Ручка для стержня T13, для замков M22-2 и M22-DU (стр. 2A-9 и 2A-11)

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ     | Покрытие [C] |   |
|------------------|--------------------|--------------|--------------|---|
|                  |                    |              | RAL 9005     | - |
| 2.KLD-T13.001    | Ручка, Заглушка    | Полиамид     | 07           |   |
|                  | Винт M5x10         | Сталь – цинк |              | - |

Как заказывать:

Номер в каталоге, Тип ключа [X]

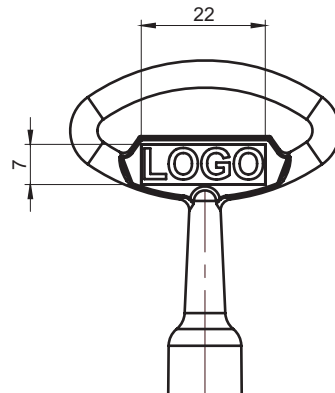
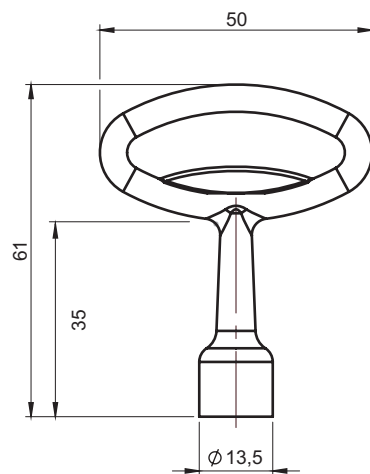
2.KLD-T13.001

—

C

Покрытие

| Замки



Возможность изготовить логотип на ключе под заказ.

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ |    |    |    |    |     |     |     |   |    |   |  | МАТЕРИАЛ     |      |        |          |
|------------------|----|----|----|----|-----|-----|-----|---|----|---|--|--------------|------|--------|----------|
| 2.KL-X.001       |    |    |    |    |     |     |     |   |    |   |  | Замак5       |      |        |          |
| Тип ключа [X]    |    |    |    |    |     |     |     |   |    |   |  | Покрытие [C] |      |        |          |
|                  |    |    |    |    |     |     |     |   |    |   |  | Без          | Хром | Никель | RAL 9005 |
| D3               | D5 | T6 | T7 | T9 | KW6 | KW7 | KW8 | N | C9 | Q |  | 00           | 01   | 02     | 04       |

**Как заказывать:**

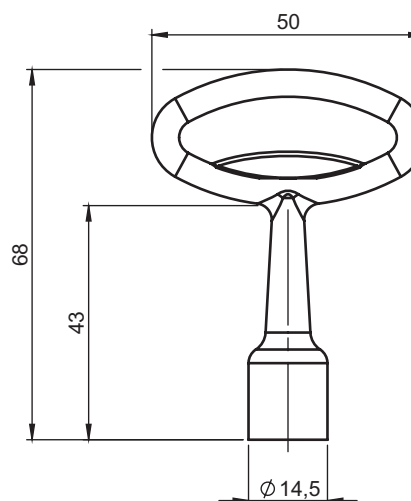
Номер в каталоге, Тип ключа [X]

2.KL-X.001

—

C

Покрытие



| НОМЕР В КАТАЛОГЕ |     |     |     |     |         |    |    |  |  |  |  | МАТЕРИАЛ     |      |        |          |
|------------------|-----|-----|-----|-----|---------|----|----|--|--|--|--|--------------|------|--------|----------|
| 2.KL-X.002       |     |     |     |     |         |    |    |  |  |  |  | Замак        |      |        |          |
| Тип ключа [X]    |     |     |     |     |         |    |    |  |  |  |  | Покрытие [C] |      |        |          |
|                  |     |     |     |     |         |    |    |  |  |  |  | Без          | Хром | Никель | RAL 9005 |
| T9               | T10 | KW6 | KW7 | KW8 | KW8 zew | C9 | D9 |  |  |  |  | 00           | 01   | 02     | 04       |

**Как заказывать:**

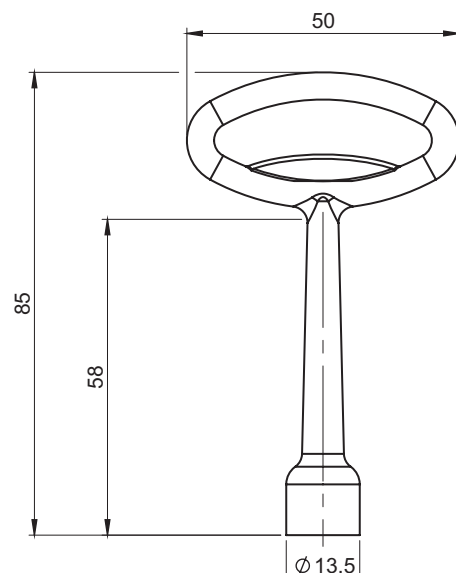
Номер в каталоге, Тип ключа [X]

2.KL-X.002

—

C

Покрытие

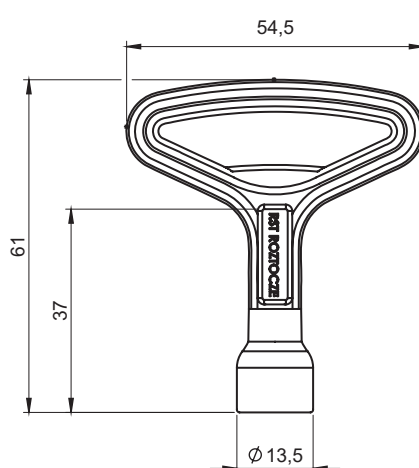


| НОМЕР В КАТАЛОГЕ |    |    |     | МАТЕРИАЛ     |      |        |          |
|------------------|----|----|-----|--------------|------|--------|----------|
| 2.KL-X.003       |    |    |     | Замак5       |      |        |          |
| Тип ключа [X]    |    |    |     | Покрытие [C] |      |        |          |
|                  |    |    |     | Без          | Хром | Никель | RAL 9005 |
| D3               | D5 | T9 | KW8 | 00           | 01   | 02     | 04       |

**Как заказывать:**Номер в каталоге, Тип ключа [X] 2.KL-X.003Покрытие C

—

—



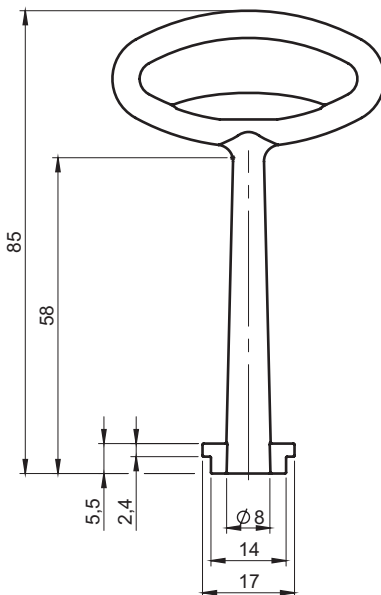
Возможность изготовить логотип на ключе под заказ.

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ |    |     |  | МАТЕРИАЛ     |      |        |          |
|------------------|----|-----|--|--------------|------|--------|----------|
| 2.KL-X.004       |    |     |  | Замак5       |      |        |          |
| Тип ключа [X]    |    |     |  | Покрытие [C] |      |        |          |
|                  |    |     |  | Без          | Хром | Никель | RAL 9005 |
| D5               | T9 | KW8 |  | 00           | 01   | 02     | 04       |

**Как заказывать:**Номер в каталоге, Тип ключа [X] 2.KL-X.004Покрытие C

—

—



| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | МАТЕРИАЛ     |     |      |                |
|------------------|--------------|-----|------|----------------|
| 2.KL-X.005       | Замак5       |     |      |                |
| Тип ключа [X]    | Покрытие [C] |     |      |                |
|                  |              | Без | Хром | Никель         |
| D3S              | D5S          | 00  | 01   | 02             |
|                  |              |     |      | RAL 9005<br>04 |

**Как заказывать:**

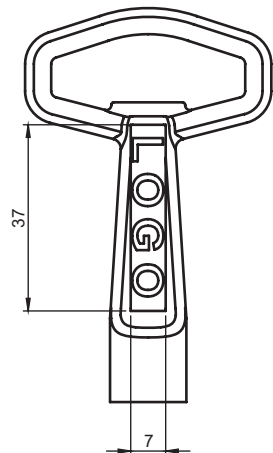
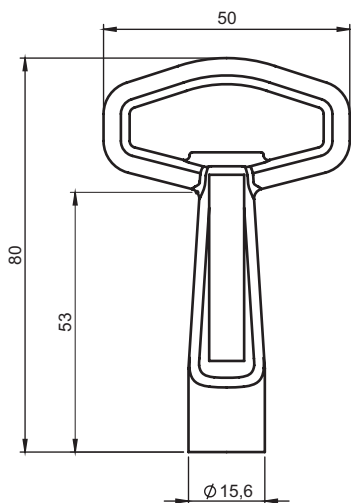
Номер в каталоге, Тип ключа [X]

2.KL-X.005

—

Покрытие

C



Возможность изготовить логотип на ключе под заказ.

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | МАТЕРИАЛ     |     |     |     |     |      |                |
|------------------|--------------|-----|-----|-----|-----|------|----------------|
| 2.KL-X.006       | Замак5       |     |     |     |     |      |                |
| Тип ключа [X]    | Покрытие [C] |     |     |     |     |      |                |
|                  |              |     |     |     |     |      | Без            |
| KW8              | T9           | T10 | T11 | T12 | T13 | HEX9 | 00             |
|                  |              |     |     |     |     |      | Хром           |
|                  |              |     |     |     |     |      | Никель         |
|                  |              |     |     |     |     |      | RAL 9005<br>04 |

**Как заказывать:**

Номер в каталоге, Тип ключа [X]

2.KL-X.006

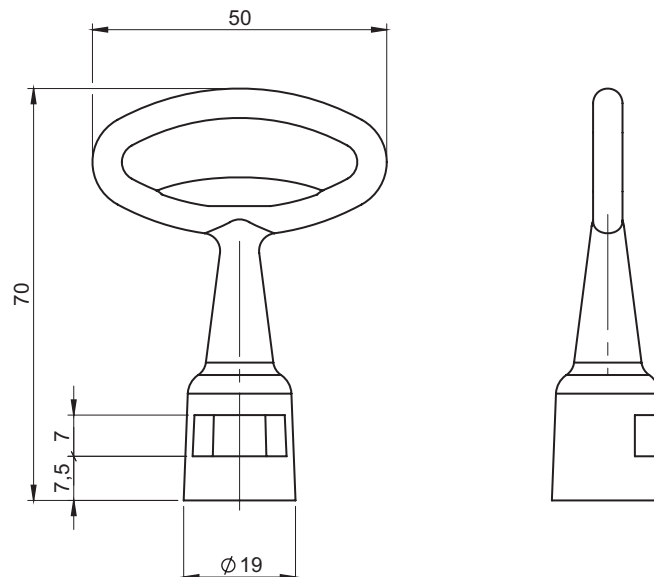
—

Покрытие

C

2A

## Ключ 2.KL-X.007, 2.KL-D13S.008



| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | МАТЕРИАЛ | Тип ключа [Х] | Покрытие [С] |      |        |          |
|------------------|----------|---------------|--------------|------|--------|----------|
| 2.KL-X.007       | Замак5   | +             | Без          | Хром | Никель | RAL 9005 |
|                  |          | D13S          | 00           | 01   | 02     | 04       |

Как заказывать:

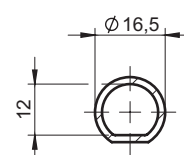
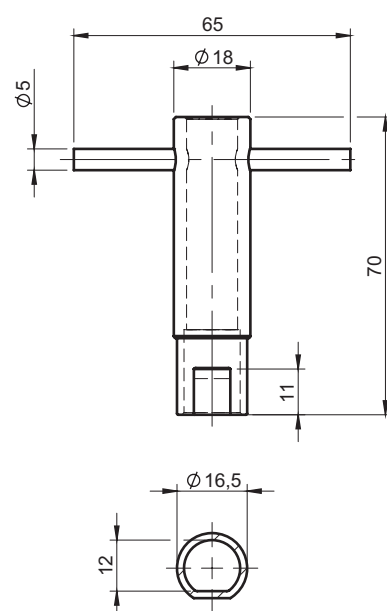
Номер в каталоге, Тип ключа [Х]

2.KL-D13S.007

—

Покрытие

C



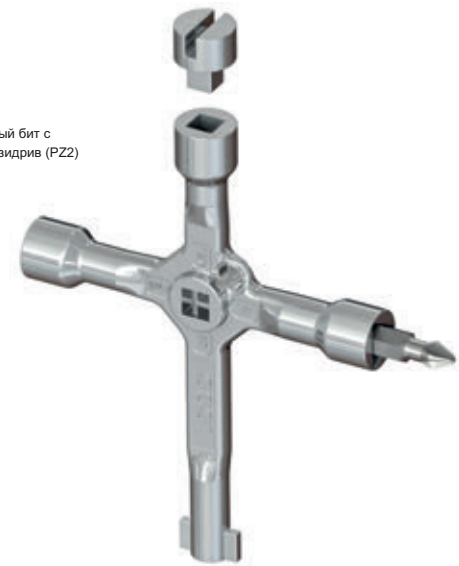
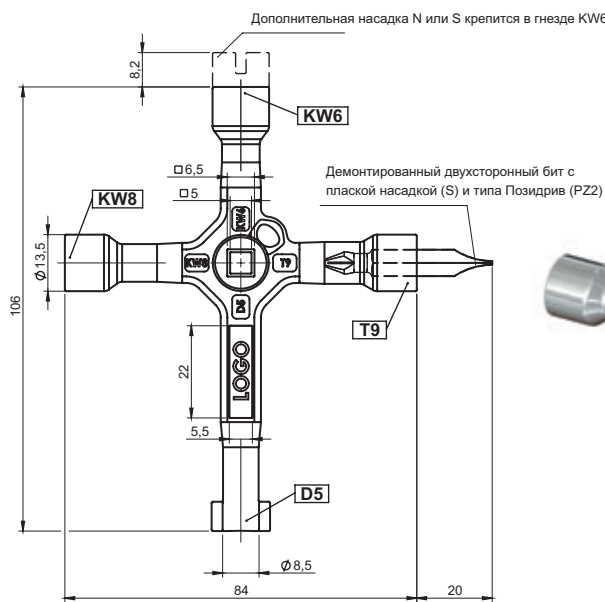
| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | МАТЕРИАЛ     |
|------------------|--------------|
| 2.KL-D13S.008    | Сталь – цинк |

2A-115

| Замки

[www.roztocze.eu](http://www.roztocze.eu)

| Стандартные насадки ключа |    |     |     |
|---------------------------|----|-----|-----|
|                           |    |     |     |
| D5                        | T9 | KW6 | KW8 |
| Добавительная насадка [X] |    |     |     |
|                           |    | N   | S   |



Демонтированный двухсторонний бит с плоской насадкой (S) и типа Позидriv (PZ2)  
Ключ поставляется с двухсторонним битом, добавительные насадки N или S надо заказать отдельно.

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ          | МАТЕРИАЛ               | Покрытие [C] |      |        |          |
|------------------|-----------------------------|------------------------|--------------|------|--------|----------|
|                  |                             |                        | Без          | Хром | Никель | RAL 9005 |
| 2.KL.009         | Ключ, добавительные насадки | Замак5                 | 00           | 01   | 02     | 04       |
|                  | Бит S / PZ2                 | Инструментальная сталь |              |      |        |          |

Как заказывать :

2.KL.009 — X — C

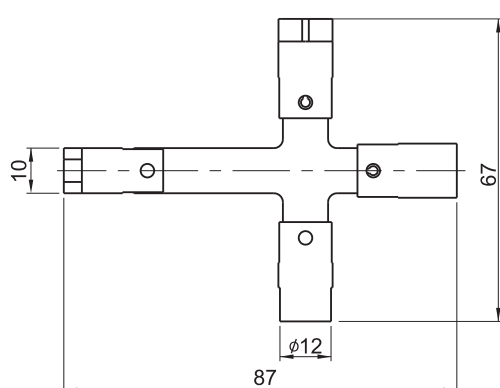
Номер в каталоге

\_\_\_\_\_

Добавительная насадка

\_\_\_\_\_

Покрытие [C]



| Тип ключа [X]    |    |    |    |                    |     |     |     |                   |    |   |   |
|------------------|----|----|----|--------------------|-----|-----|-----|-------------------|----|---|---|
|                  |    |    |    |                    |     |     |     |                   |    |   |   |
| D3               | D5 | T6 | T9 | T10                | KW6 | KW7 | KW8 | N                 | C9 | C | L |
| НОМЕР В КАТАЛОГЕ |    |    |    | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |     |     |     | МАТЕРИАЛ          |    |   |   |
| 2.KLT-WF.001     |    |    |    | Окончание          |     |     |     | Сталь – цинк      |    |   |   |
|                  |    |    |    | Крестовина         |     |     |     | Нержавеющая сталь |    |   |   |

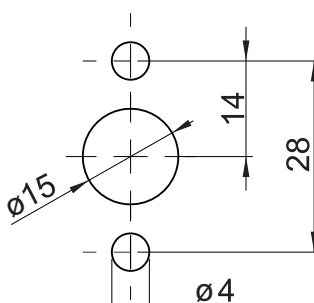
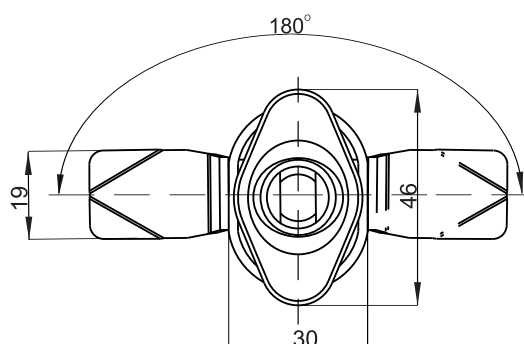
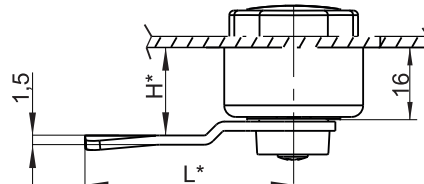
Как заказывать :

Номер в каталоге \_\_\_\_\_

Тип ключа \_\_\_\_\_



ЗАМОК ZG

Форма и размер  
посадочного отверстия

ЗАМОК ZG AX

Таблица № 1

| КОД ЯЗЫКА | H*                 | L* | СТЕРЖНИ [X] |                   | ПОКРЫТИЕ [C] |     |          |          |
|-----------|--------------------|----|-------------|-------------------|--------------|-----|----------|----------|
|           |                    |    | 001         | 002               | 003          | 004 | RAL 9005 | RAL 7035 |
| 001       | 16                 | 30 |             |                   |              |     |          |          |
| 002       | 16                 | 45 |             |                   |              |     |          |          |
| 003       | 19                 | 30 |             |                   |              |     |          |          |
| 004       | 19                 | 45 | GZ          | N                 |              |     |          |          |
| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ |    |             | МАТЕРИАЛ          | ПОКРЫТИЕ [C] |     |          |          |
| ZG.001    | Корпус, сердцевина |    |             | Полиамид          | 07           | 08  |          |          |
| ZGAX.01   | Блокировка         |    |             | Сталь - цинк      |              |     |          |          |
| ZGAX.02   |                    |    |             | Нержавеющая сталь | -            | -   |          |          |

Как заказывать :

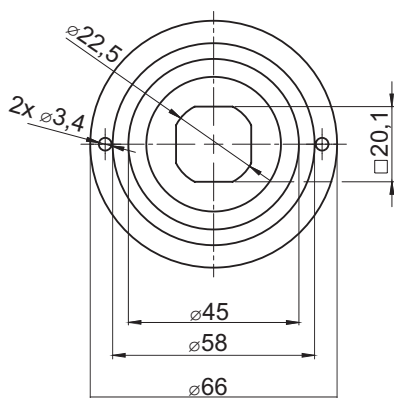
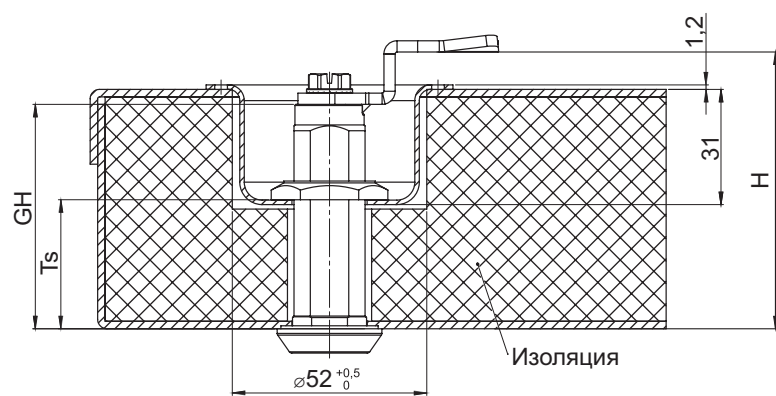
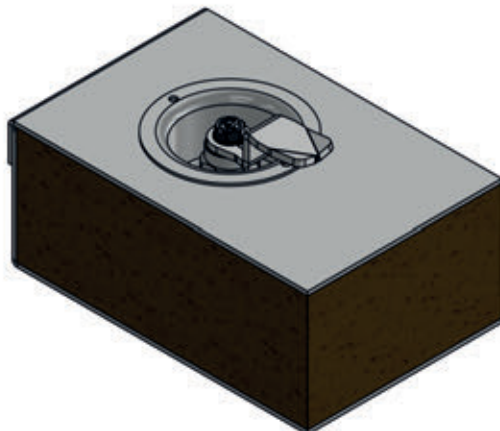
Тип замка

ZGAX.01 — GZ — 003 — C

Тип стержни [X]

Код языка

Покрытие [C]



Адаптер к замкам типа М22 уменьшивает монтажную толщину двери для дверей с изоляцией  
Работает с замками M22, M22-30, M22-60.

**T<sub>s</sub>** - монтажная толщина дверей.

| НОМЕР В КАТАЛОГЕ | НАЗВАНИЕ | МАТЕРИАЛ           |
|------------------|----------|--------------------|
| 2.920.001        | Адаптер  | Оцинкованная сталь |

