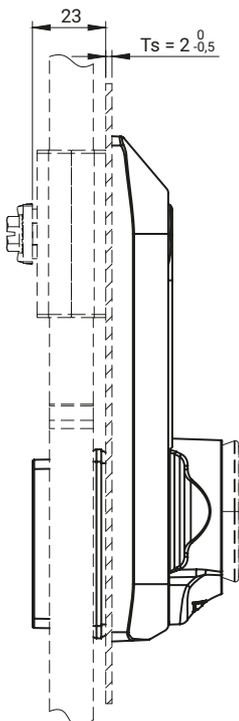
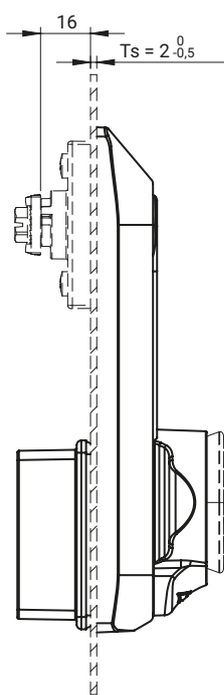
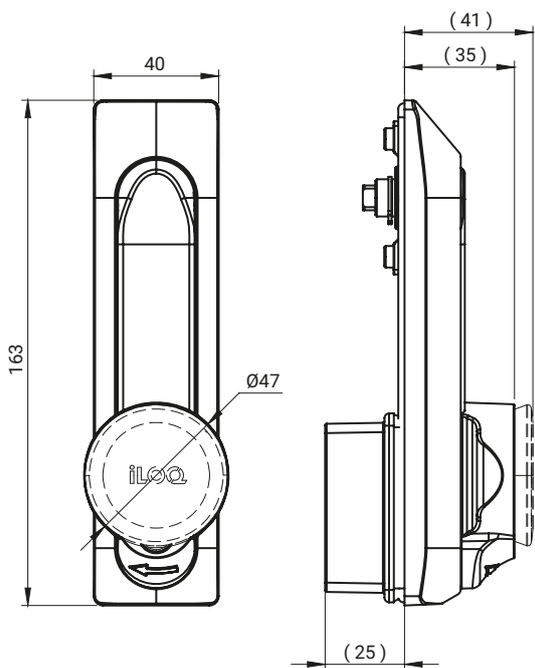




Преимущества вставной ручки iLOQ

- Питание от аккумулятора Технология NFC,
- Открытие с помощью смартфона и бесконтактного ключа,
- Цилиндр с 256-битным шифрованием AES,
- Соответствует европейским стандартам DIN 18252 / EN 15684,
- Возможность удлинения цилиндра на 5 мм,
- Простое программирование с помощью ПК и токена iLOQ P55S.1,
- Управление групповым доступом,
- Возможность блокировки потерянных ключей,
- Внутренний журнал событий,
- Поддержка временных ограничений,
- Онлайн-аутентификация при открытии,
- Простое обновление программного обеспечения.



Исполнение для колпачка [N]

Под зубчатый механизм [M]

*Вставка iLOQ D50S.531 заказывается отдельно - www.iloq.com

| ТИП ЗАМКА | СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | МАТЕРИАЛ | ПОКРЫТИЕ [C] | |
|------------|-----------------------|----------|--------------|----------|
| | | | RAL 9005 | RAL 7035 |
| RS980-IQ.N | Наружная часть, Ручка | ZAMAK5 | 04 | 05 |
| RS980-IQ.M | Адаптер | PA6 GF30 | - | - |

Как заказывать:

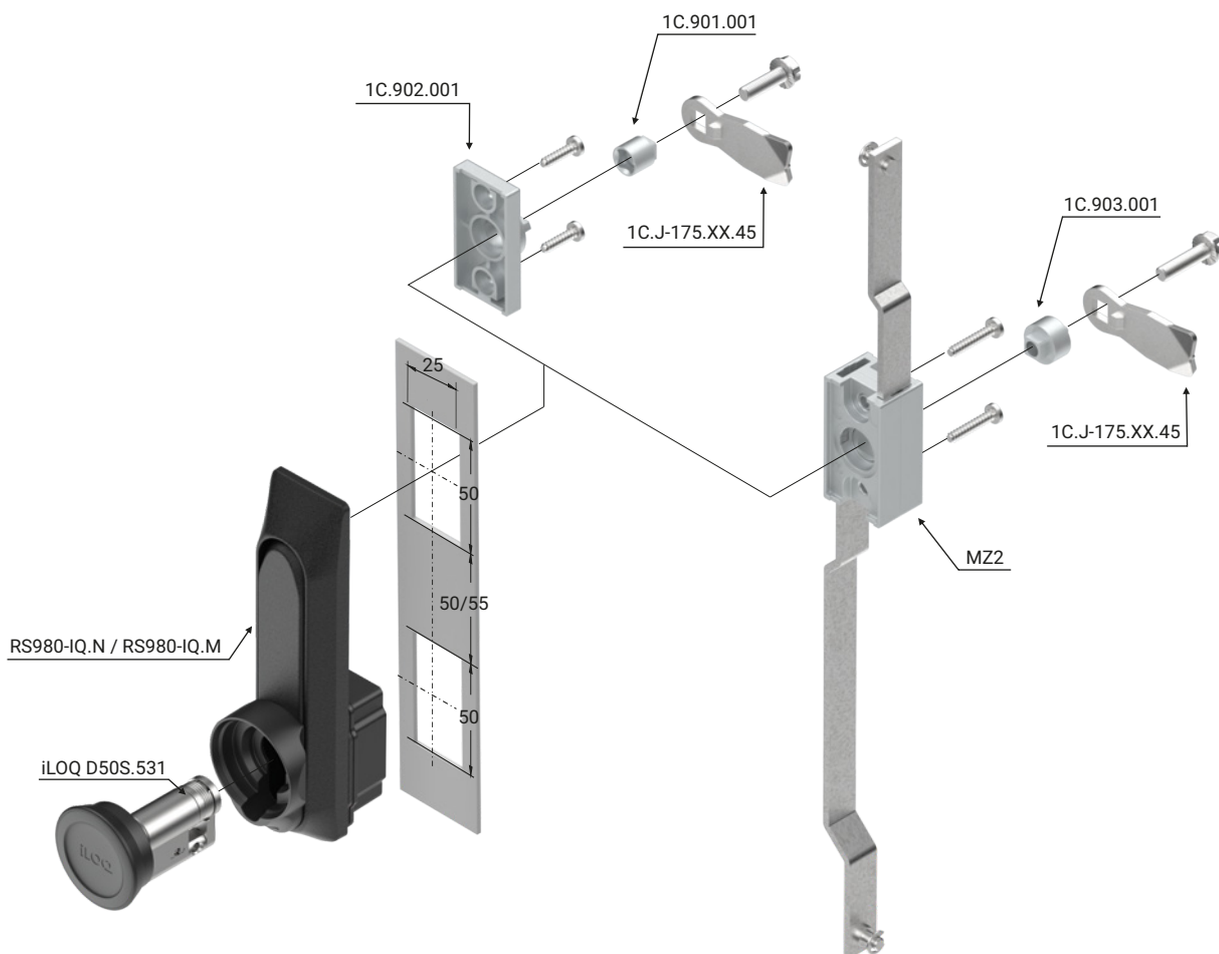


где:

Ts - толщина монтажной плиты

Принадлежности, заказываемые отдельно для зубчатой пластины или шестерни, указаны на стр. 1B-60.

Откидная ручка под накладку или зубчатый механизм RS980-IQ



*Вставка iLOQ D50S.531 заказывается отдельно - www.iloq.com

АКСЕССУАРЫ КОТОРЫЙ ЗАКАЗЫВАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО ПОД НАКЛАДКУ [N]

| ТИП ЗАМКА | НАЗВАНИЕ | СТРАНИЦА |
|------------|----------------------------------|--------------|
| RS980-IQ.N | Накладка 1C.902.001 / 1C.902.003 | 1C-27 |
| | Втулка 1C.901.001 | 1C-27 |
| | Язык 1-пкт, группы: 11, 13 | 1C-10, 1C-11 |
| | Язык 2-пкт, группа: 21 | 1C-15 |
| | Язык 3-пкт, группы: 31, 33 | 1C-17, 1C-18 |
| | Тяги | 1C-4, 1C-5 |
| | Направляющая тяги | 1C-6, 1C-7 |

АКСЕССУАРЫ КОТОРЫЙ ЗАКАЗЫВАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО ПОД ЗУБЧАТЫЙ МЕХАНИЗМ [M]

| ТИП ЗАМКА | НАЗВАНИЕ | СТРАНИЦА |
|------------|--|------------------------|
| RS980-IQ.M | Зубчатый механизм MZ2 / MZ3 | 1C-30 - 1C-33 |
| | Язык 1-пкт, группа: 11, 13 | 1C-10 - 1C-11 |
| | Адаптер 1C.903.001 | 1C-27 |
| | Плоская тяга | 1C-34 - 1C-40 |
| | Направляющие и кронштейны плоской тяги | 1C-6, 8, 1C-34 - 1C-40 |