

## Замки с нажимной ручкой

### Цинковый сплав

#### РУКОЯТКА

Цинковый сплав, литой под давлением, с отверстием для вставки навесного замка с максимальным диаметром скобы 9 мм.

#### КРОНШТЕЙН

Технополимер на основе полиамида (РА), армированный стекловолокном, чёрный цвет, матовая отделка.

#### ШПИНДЕЛЬ И ЗАЩИТНАЯ КРЫШКА

Цинковый сплав, литой под давлением

#### ЗАЖИМНОЙ РЫЧАГ

Цилиндрический элемент, изготовленный из цинкового сплава, литого под давлением, регулируемое положение с помощью шестигранного установочного винта, покрытие из технополимера на основе полиамида (РА), армированного стекловолокном, чёрный цвет.

#### УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО

Силиконовая прокладка под основанием ручки.

#### ЗАМОК

С пылезащитной крышкой, изготовленной из технополимера на основе ацетальной смолы (POM), красный цвет. Два ключа из никелированной латуни, съёмные в двух положениях под углом 90°.

#### ЗАЩИТА IP

Класс защиты IP65, см. Таблица EN 60529 (стр. ).

#### СТАНДАРТНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ

Сборка с помощью четырёх винтов из оцинкованной стали, заделанных в основание, и четырёх гаек из оцинкованной стали с резьбовым замком, входящим в комплект поставки.

- **CSMH**: замок с 400 различными комбинациями.
- **CSMH-U**: замок с одной комбинацией (все замки имеют одинаковые ключи).

Индекс для цвета ручки:

- **BK**: с покрытием чёрного цвета.
- **GR**: с покрытием серого цвета.



#### ОСОБЕННОСТИ И ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

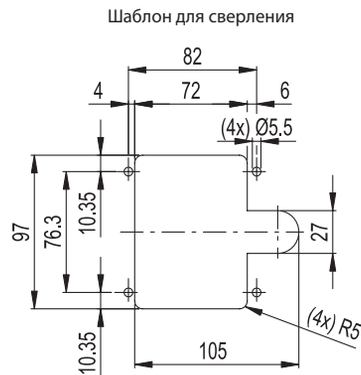
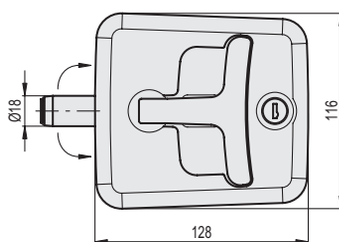
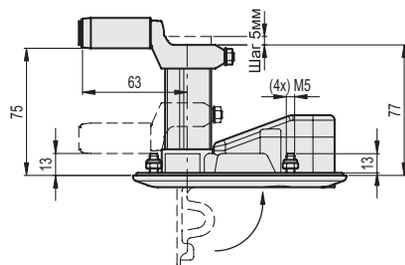
Закройте дверь и переведите рычаг в закрытое положение, повернув ручку на 90°. Переворачивание ручки на месте приводит к перемещению шпинделя в осевом направлении с помощью рычага в сторону вращающейся двери до достижения блокировочного положения.

Замок фиксирует ручку в сложенном положении.

Замки CSMH с прижимной ручкой обеспечивают дальность захвата от 13 до 75 мм.

#### ПО ОТДЕЛЬНОМУ ЗАКАЗУ ВОЗМОЖНО СПЕЦИАЛЬНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

Исполнения со шпинделем длиной 45 мм для серии замков от 13 до 43 мм.



Код	Описание	507
421501	CSMH-128-BK	507
421502	CSMH-128-GR	507
421503	CSMH-U-128-BK	507
421504	CSMH-U-128-GR	507