

## Замки с защелкой

с ручкой, технополимер, простая очистка

### КОРПУС С РУЧКОЙ И КРЕПЕЖНЫМ ЭЛЕМЕНТОМ

Технополимер на основе полиамида (PA), армированный стекловолокном, белый цвет (подобно RAL 9002), матовая поверхность.

### КОРПУС С ЗАЩЕЛКОЙ

Технополимер на основе полиацетала (POM), белый цвет, аналогичный RAL 9002, матовая отделка.

### ОСОБЕННОСТИ И ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

CMS-CLEAN сочетает в себе функции ручки и замка с защелкой. Дверь открывается путем вытягивания ручки наружу со стороны метки в виде треугольника.

Крепежный элемент монтируется на дверную раму (рис. 1) или профиль (рис. 2).

Особенно подходит для использования с медицинским и больничным оборудованием и машинами для пищевой промышленности, подлежит по гигиеническим причинам частым процедурам глубокой очистки.

### ИНСТРУКЦИИ ПО МОНТАЖУ

1. Просверлите отверстия в двери на основе представленного шаблона.
2. Установите корпус с ручкой в отверстия.
3. Выполните установку корпуса с защелкой на корпусе с ручкой на задней стороне двери до упора и установите саморезы из нержавеющей стали AISI 316 (входят в комплект поставки).
4. В случае наличия рамы просверлите два отверстия на основе представленного шаблона. Чтобы правильно расположить крепежный элемент по отношению к защелке, совместите контрольные риски на крепежном элементе и на корпусе с ручкой.
5. Установите крепежный элемент на раму или профиль при помощи винтов M5 с цилиндрической головкой и внутренним шестигранником (не входят в комплект поставки).

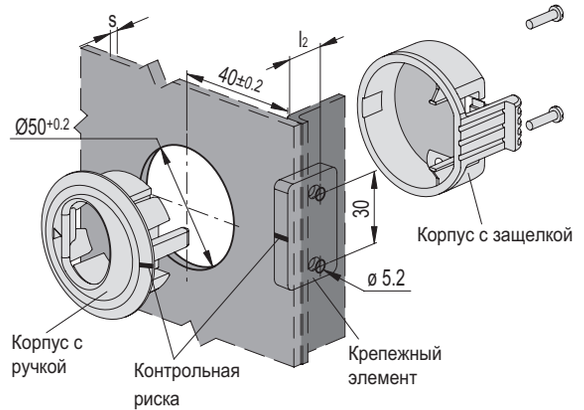
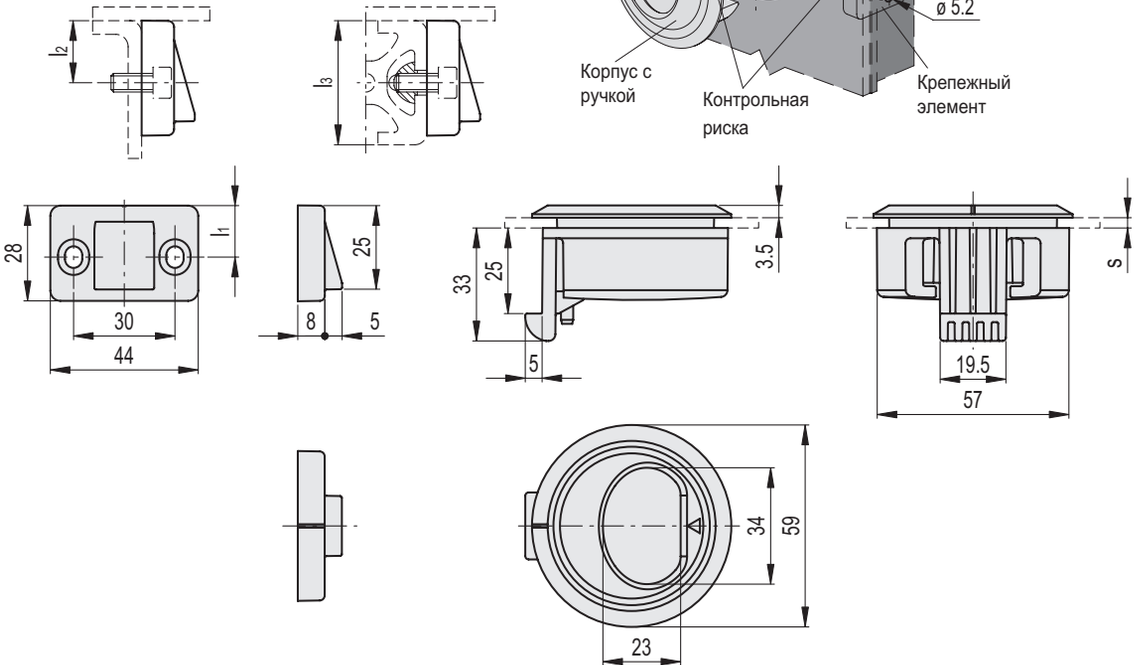


Рис. 1

Рис. 2



Код	Описание	l1	l2	l3	s	Δ
151371	CMS.60-10-30-CLEAN	15	15	30	1 ÷ 10	55
151376	CMS.60-10-40-CLEAN	20	20	40	1 ÷ 10	55