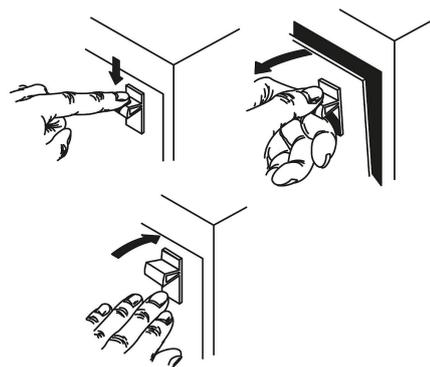
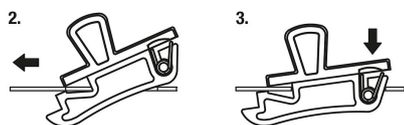
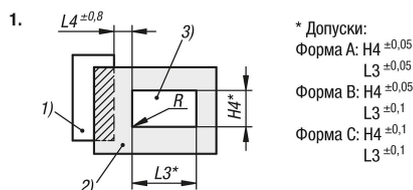


## Защелки из пластмассы с фиксируемой ручкой

### Описание товара/фотография продукта



#### Монтаж:



### Описание

#### Материал:

Замок PC/ABS.

Пружина из нержавеющей стали 1.4310.

#### Исполнение:

Замок черного цвета.

Пружина, сталь чистая.

#### Указание:

Эти защелки разработаны для установки заподлицо в дверях, клапанах и кожухах.

Доступно только в трех различных размерах для различных вариантов дверного полотна.

Воспламеняемость: UL94-HB указан в списке.

#### Приведение в действие:

При перемещении ручки замок приводится в открытое положение, дверь можно открыть. Блокировка обеспечивается при автоматическом нажатии двери с помощью пружины.

#### Применение:

- автомобильная промышленность
- медицинская техника
- машиностроение
- приборостроение
- промышленные шкафы

#### Монтаж:

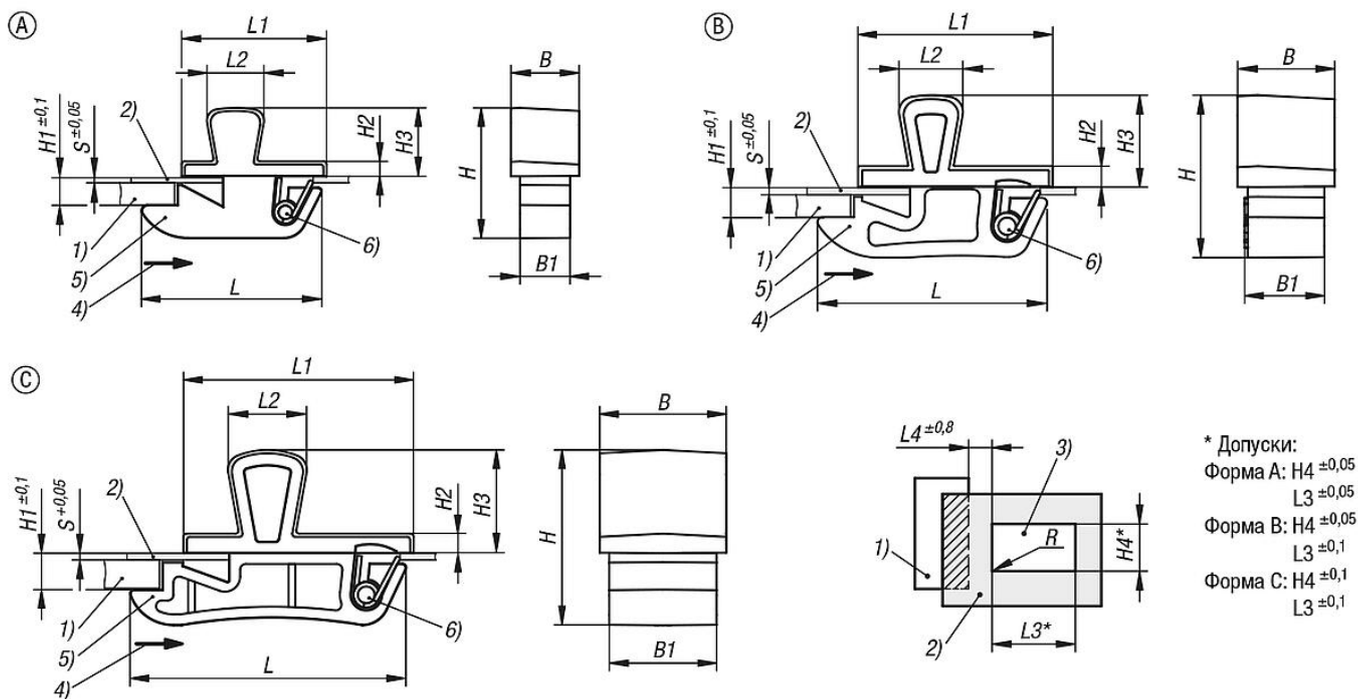
1. Вырез монтажного отверстия без заусенцев в соответствии со схемой.
2. Переместить замок на лицевой панели в вырез и нажать вперед.
3. Нажать замок для фиксации вниз.

#### Указание на чертеже:

- 1) Рама
- 2) Дверное полотно
- 3) Монтажное отверстие
- 4) Направление нажатия
- 5) Замок
- 6) Пружина

## Защелки из пластмассы с фиксируемой ручкой

### Чертежи



### Обзор изделий

#### Защелки из пластмассы с фиксируемой ручкой

Номер заказа	Форма	B	B1	H	H1= общий диапазон захвата	H2	H3	H4	L	L1	L2	L3	L4	R	Макс. рабочая нагрузка в Н	Диапазон температур °С	S= толщина полотна двери в мм
K1652.211060	A	6	4,4	11,6	2,2	1,3	6,1	4,57	15,9	12,75	5	8,33	4,8	max. 0,1	25	-40 до 60	0,6
K1652.215090	B	9,5	7,8	15,5	2,65	2,1	9,1	8,2	22,5	19,05	6,3	12,7	6,4	max. 0,1	90	-40 до 60	0,8
K1652.222160	C	16,5	14	23,1	4,5	2,6	13,6	14,3	36	30	10,3	22,2	9,5	max. 0,1	130	-40 до 60	1