

## Ручки-купе

для встраиваемого монтажа, технополимер, легкоочищаемые

### МАТЕРИАЛ

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

### СТАНДАРТНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

Сборка со встраиваемыми частями (см. «Инструкции по монтажу»).

### ЭРГОНОМИЧНОСТЬ И УДОБСТВО В ИСПОЛЬЗОВАНИИ

Обладает современным дизайном благодаря компактной форме. Внутренний профиль гнезда обеспечивает безопасный, удобный и эргономичный захват.

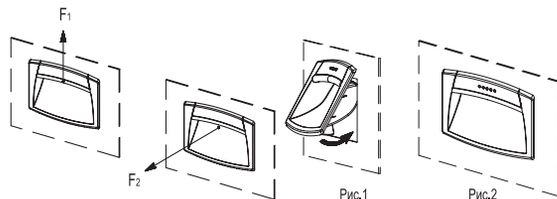
EPR-PF-CLEAN в белом цвете особенно подходит для применения на медицинском и больничном оборудовании и машинах пищевой промышленности.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

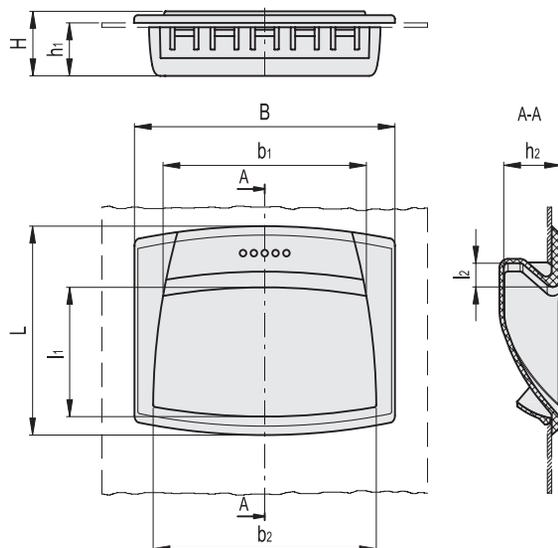
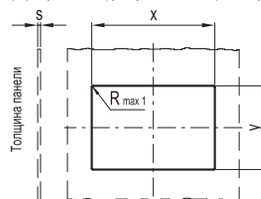
Коэффициенты сопротивления при подъеме (F1) и вытягивании (F2), приведенные в таблице, являются результатами лабораторных испытаний ручек, установленных на усиленных металлических пластинах толщиной 1,5 мм (усилены в испытательных целях).

### ИНСТРУКЦИИ ПО МОНТАЖУ

1. Просверлите корпус ручки в соответствии с размерами шаблона, указанными в таблице.
2. Удалите все неровности, оставшиеся после сверления, перед установкой ручки.
3. Установите верхнюю часть ручки в корпус (рис. 1).
4. Нажимайте на нижнюю часть, пока ручка полностью не вставится (рис. 2).



Шаблон для сверления  
(перед установкой ручки удалить из отверстия заусенцы)



s	EPR.90-PF		EPR.110-PF		EPR.120-PF	
	x	y	x	y	x	y
0.7	85 <sup>+0.2</sup>	34.9 <sup>±0.1</sup>	100 <sup>±0.2</sup>	49.7 <sup>±0.1</sup>	107.5 <sup>+0.2</sup>	70.5 <sup>±0.1</sup>
1	85 <sup>+0.2</sup>	35.1 <sup>±0.1</sup>	100 <sup>±0.2</sup>	50 <sup>±0.1</sup>	107.5 <sup>+0.2</sup>	70.8 <sup>±0.1</sup>
1.5	85 <sup>+0.2</sup>	36.1 <sup>±0.1</sup>	100 <sup>±0.2</sup>	50.4 <sup>±0.1</sup>	107.5 <sup>+0.2</sup>	71.2 <sup>±0.1</sup>
2	85 <sup>+0.2</sup>	36.1 <sup>±0.1</sup>	100 <sup>±0.2</sup>	50.7 <sup>±0.1</sup>	107.5 <sup>+0.2</sup>	71.5 <sup>±0.1</sup>
2.2	85 <sup>+0.2</sup>	36.1 <sup>±0.1</sup>	100 <sup>±0.2</sup>	50.7 <sup>±0.1</sup>	107.5 <sup>+0.2</sup>	71.5 <sup>±0.1</sup>

Код	Описание	B	L	H	h1	h2	b1	b2	l1	l2	F1 [N]	F2 [N]	Δ
151001	EPR.90-PF-CLEAN	90	50	19	17	17.5	76	79	28	7	1800	500	20
151005	EPR.110-PF-CLEAN	109	73	24	20	21.5	91	96	42	9	1300	400	45
151011	EPR.120-PF-CLEAN	120	95	28.5	24	26.5	94	103	58	11	1000	250	58