

BERNINI



ПРОТИВОПАНИКОВЫЕ РУЧКИ

Маркировка **CE** и **NF**
В СООТВЕТСТВИИ С EN 1125:1997/A1:2001

Эксклюзивный дизайн ПИНИФАРИНЫ
Обширный диапазон применения
Быстрая и удобная установка
Надежность в эксплуатации
Протестирована на **2 000 000** циклов открывания



AV SAVIO
by
pininfarina

RU 11/2003

Дизайн Пининфарины, новый стандарт для

технология Савио . . . противопаниковых ручек

Противопаниковая ручка рычажного типа BERNINI

Ручка BERNINI, изготовленная в соответствии с европейскими стандартами UNI EN 1125 и имеющая сертификат CE, полученный за самые высокие показатели, совершает революцию на рынке традиционных противопаниковых ручек. Эргономичная и привлекательная форма, обеспеченная эксклюзивным дизайном Пининфарины; максимальный диапазон использования; горизонтальная или вертикальная установка, с тремя точками запираения, на деревянных, стальных, алюминиевых и пластиковых дверях; простота в установке; реверсивность (что упрощает управление складом); безупречно выполненная отделка: BERNINI это самый точный и инновационный ответ на запросы растущего рынка.

Технология САВИО внутри, дизайн Пининфарины снаружи: эволюция видов

В течение многих лет компания Савио доверяла дизайн своих наиболее важных продуктов творческому таланту Пининфарины, одного из самых известных и инновационных промышленных дизайнеров в мире. Такой выбор позволяет гармонично сочетать функциональность и стиль, эргономичность и эстетические качества, получая отличные результаты, которые становятся дополнительным плюсом для продукции, отвечающей требованиям самых взыскательных клиентов. BERNINI - еще одно подтверждение абсолютного качества этого плодотворного сотрудничества. Эти ручки имеют эксклюзивные формы и точные пропорции веса и размера, подчеркивающие безупречность работы и технологическую надежность, что позволяет использовать их в любых условиях.



Центр исследования и разработок в Кьюза Сан Микеле.



Стиль и цвет для любого интерьера

Эксклюзивная линия новой противопаниковой ручки превращает это функциональное изделие в эффектное дополнение интерьера, которое идеально впишется в любую обстановку. Скругленная форма держателей, изящный дизайн, сдержанные размеры сочетают в себе надежность и элегантность.

Тщательно продумана и окраска изделия: это касается как технических характеристик покрытий, так и сочетаний цветов держателя и планки, которые описаны ниже; это позволяет осуществить целую серию изысканных комбинаций.

Установка ручки BERNINI в бизнес-центре, в фитнес-клубе или в аэропорту это не только гарантия функциональности и надежной работы в течении долгого времени: это еще и выбор элегантного изделия, которое преодолет все веяния моды, неизменно оставаясь блестящим образцом индустриального дизайна от Пининфарины.



СЕРЫЙ и СТАЛЬНОЙ



СЕРЫЙ и КРАСНЫЙ



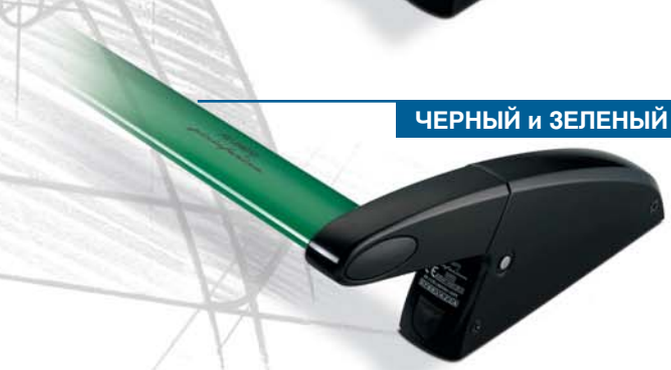
СЕРЫЙ и ЗЕЛЕНый



ЧЕРНЫЙ и СТАЛЬНОЙ



ЧЕРНЫЙ и КРАСНЫЙ



ЧЕРНЫЙ и ЗЕЛЕНый



БЕЛый и СТАЛЬНОЙ



БЕЛый и КРАСНЫЙ



БЕЛый и ЗЕЛЕНый

Протестирована и имеет сертификат на 2 000 000 циклов

Продукция, вошедшая в этот сертификат, гарантирует большое количество операционных циклов (**200,000 циклов**), что делает возможным ее частое использование. Эти данные вместе с другими важными показателями, позволяющими оценить уровень качества и надежности продукции, приведены ниже.

37601422A

Возможные варианты уровней сертификации:
(уровни, достигнутые ручкой BERNINI, отмечены жирным шрифтом)

Категория использования:

уровень 3: частое использование в общественных местах

Долговечность:

уровень 6: 100,000 циклов открывания/закрывания
уровень 7: 200,000 циклов открывания/закрывания

Максимальный вес двери:

уровень 5: до 100 кг
уровень 6: до 200 кг

Применение на противопожарных дверях:

уровень 0: применение невозможно
уровень 1: применение возможно

Безопасность:

уровень 1: ручка безопасна в использовании

Сопrotивление коррозии:

уровень 3 = высокое сопротивление коррозии
(96 часов в солевом тумане)
уровень 4 = высочайшее сопротивление коррозии
(240 часов в солевом тумане)

Надежность защиты от взлома:

уровень 2 = гарантирует высокую надежность против взлома, не препятствующую работе противопаниковой системы

Расстояние от поверхности двери до перекладины:

уровень 1 = до 150 мм
уровень 2 = до 100 мм

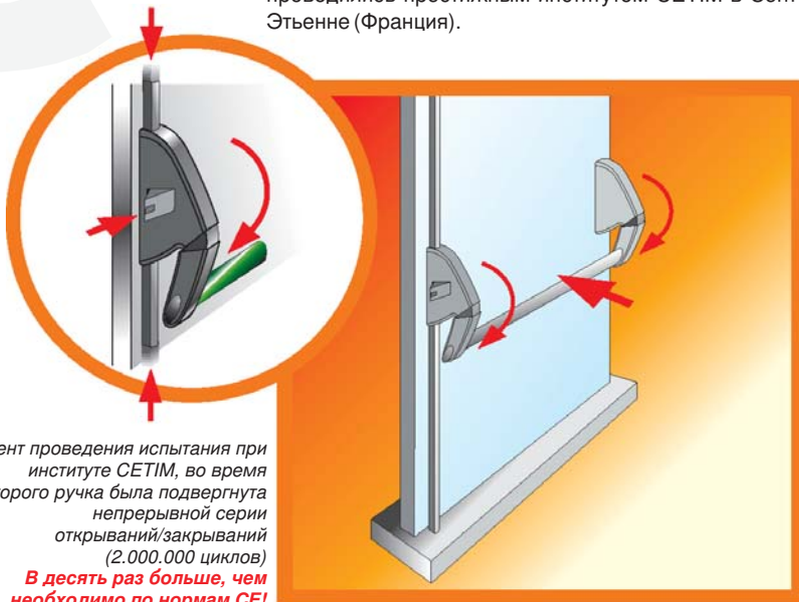
Тип управления перекладиной:

Тип А = противопаниковая ручка рычажного типа
Тип В = противопаниковая ручка кнопочного типа

Напоминаем, что согласно норме EN 1125:97 A1:2001 сертификацию проходят изделия для створок с максимальной шириной 1300 мм и максимальной высотой 2500 мм. Для дверей большего размера изделие не может быть сертифицировано.

Сертифицированная надежность, высочайшие эксплуатационные характеристики: безупречность инновации

Как указано в статье С 40/3 Официального журнала ЕС от 14/02/2002, эта продукция была протестирована в соответствии с нормами EN 1125:1997/A:2001 французским институтом сертификации AFNOR, который имеет право выдавать разрешение на использование марки CE в Европе. Ее идентификационный номер - 0049. Испытания проводились престижным институтом CETIM в Сент-Этьенне (Франция).



Момент проведения испытания при институте CETIM, во время которого ручка была подвергнута непрерывной серии открываний/закрываний (2.000.000 циклов)
В десять раз больше, чем необходимо по нормам CE!



Кроме маркировки CE, противопаниковая ручка BERNINI также получила маркировку NF при том же институте CETIM и с теми же показателями, которые были достигнуты при сертификации CE.

Противопаниковая ручка рычажного типа BERNINI

Эксклюзивный дизайн Пининфарины

Неослабное внимание к дизайну, который был доверен Пининфарине, позволило создать изделие, способное эстетически дополнить архитектурные решения.

Обширный диапазон применения

Полный ассортимент предусматривает все возможные варианты применения.

Быстрая и удобная установка

Установка значительно упрощена за счет крепежных пластин, которые позволяют применение также на стандартных профилях, и при необходимости осуществляется прямо на месте монтажа. Кроме того, регулируемые защелки позволяют найти оптимальное положение для соединительного квадратного стержня.

Надежность в эксплуатации

Высокий уровень защиты против попыток проникновения снаружи, эффективность механизмов, отличное качество материалов и отделки гарантирует длительную безотказную работу.

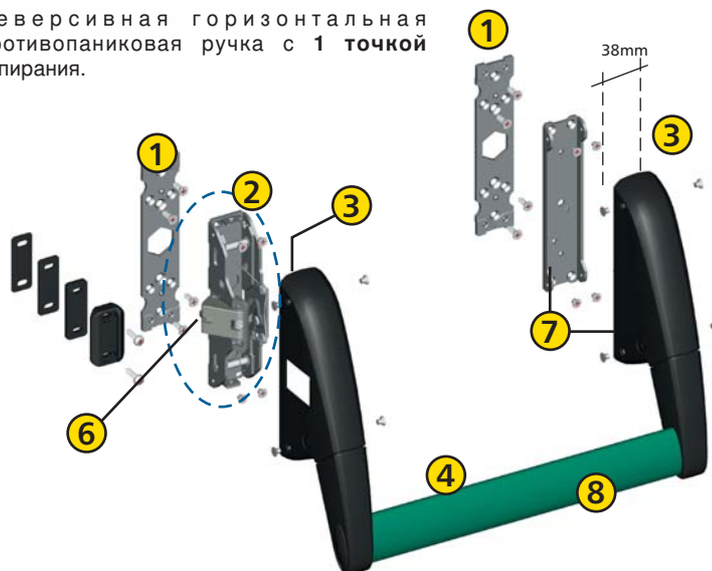
Модульный ассортимент

Этот продукт поставляется либо в комплекте, либо отдельными артикулами, которые комбинируются между собой: это дает клиентам возможность выбрать тот ассортимент, который они предпочитают.



BERNINI 6000.1/1200

Реверсивная горизонтальная противопаниковая ручка с 1 точкой запираения.

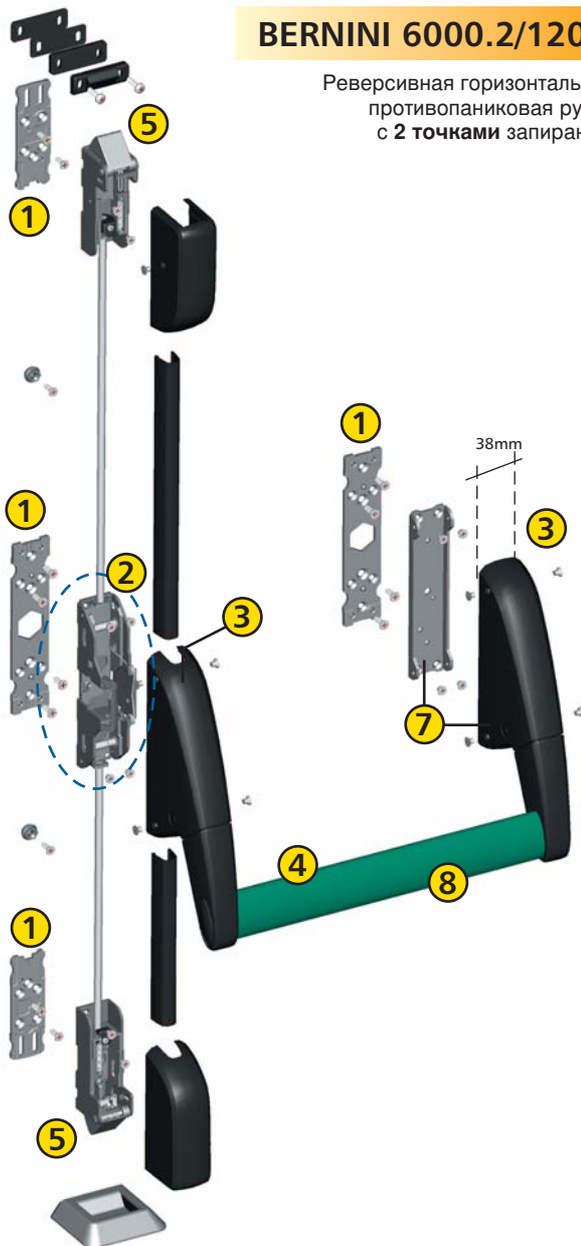


BERNINI 6000.2/1200

Реверсивная горизонтальная
противопаниковая ручка
с 2 точками запираания.

УСТАНОВИТЕ И... ЗАБУДЬТЕ

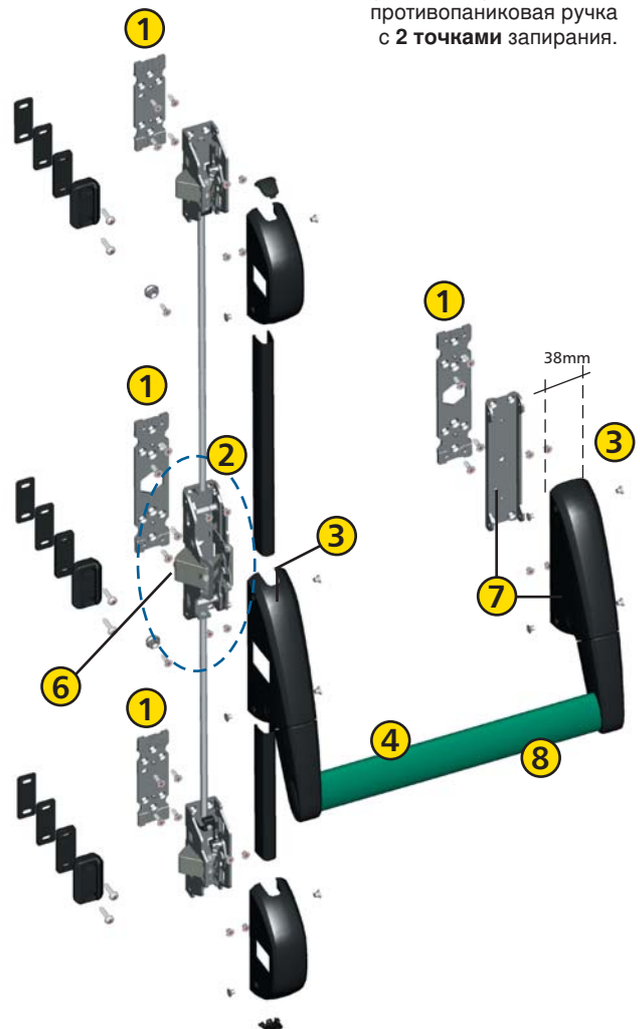
Протестирована на 2 000 000
циклов: в 10 раз больше
требований нормативов



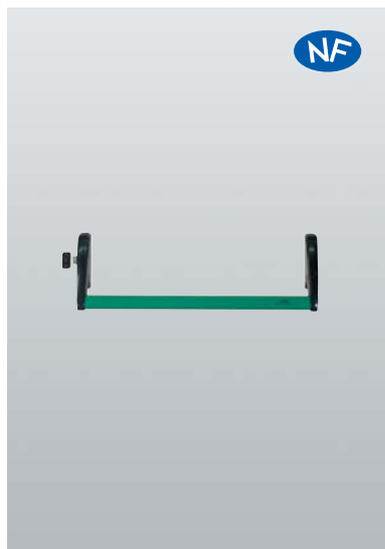
- 1 Корпуса ручки и защелки привинчиваются к стальным крепежным пластинам (которые могут также привариваться) для быстрого, легкого и надежного крепления
- 2 Все механизмы полностью реверсивны
- 3 Компактный размер (38 мм) для возможности монтажа на стандартных профилях
- 4 Горизонтальная перекладина из широкого профиля для обеспечения лучшего захвата
- 5 Регулируемые верхняя и нижняя защелки с противовзломным приспособлением
- 6 Центральная защелка с противовзломным приспособлением
- 7 Во вспомогательный корпус может быть вставлен механизм блокировки в открытом положении и микропрерыватель
- 8 Горизонтальная перекладина с большим допуском при нарезке; она выполнена из стали, с овальным сечением 40 мм

BERNINI 6000.3/1200

Реверсивная горизонтальная
противопаниковая ручка
с 2 точками запираания.



Комплекты в сборе



Артикул	Описание	Мин. к-во	Окраска
6000.1/1200	(патент) Реверсивная горизонтальная противопаниковая ручка с 1 точкой запирания , из цинково-алюминиевого сплава и оцинкованной стали. В комплект включены: защелка из никелированного цинково-алюминиевого сплава; перекладина длиной 1200 мм из окрашенной стали; 1 ответная планка + 3 подкладки из окрашенного цинково-алюминиевого сплава; 8 винтов TS 4,2x13 из стали с черной оцинковкой; 2 винта TC 4,2x19 из стали с черной оцинковкой; 16 винтов TS M4x5 из стали с черной оцинковкой. <i>Для дверей с шириной проема от 800 до 1240 мм.</i>	1	3001, 6029



Артикул	Описание	Мин. к-во	Окраска
6000.2/1200	(патент) Реверсивная вертикальная противопаниковая ручка с 2 точками запирания , из цинково-алюминиевого сплава и оцинкованной стали. В комплект включены: установочные крепежные пластины из оцинкованной стали; перекладина длиной 1200 мм из окрашенной стали; 1 ответная планка из нержавеющей стали для установки на полу; 1 вставка из черного нейлона; 1 верхняя тяга + 1 нижняя тяга из алюминия; 1 накладка длиной 1037 мм из окрашенного алюминия; 2 регулируемые направляющие из цинково-алюминиевого сплава с черной оцинковкой; 1 ответная планка + 3 подкладки из окрашенного цинково-алюминиевого сплава; 6 винтов TS 3,9x13 из стали с белой оцинковкой; 8 винтов TS 4,2x13 из стали с черной оцинковкой; 2 винта TC 4,2x19 из стали с черной оцинковкой; 4 винта TC 4,2x9,5 из стали с черной оцинковкой; 22 винта TS M4x5 из стали с черной оцинковкой. <i>Для дверей с максимальной шириной проема 1240 мм и максимальной высотой 2450 мм.</i>	1	3001, 6029



Артикул	Описание	Мин. к-во	Окраска
6000.3/1200	(патент) Реверсивная вертикальная противопаниковая ручка с 3 точками запирания , из цинково-алюминиевого сплава и оцинкованной стали. В комплект включены: защелка из никелированного цинково-алюминиевого сплава; установочные крепежные пластины из стали с белой оцинковкой; перекладина длиной 1200 мм из окрашенной стали; 1 верхняя тяга + 1 нижняя тяга из алюминия; 1 накладка длиной 1395 мм из окрашенного алюминия; 1 накладка длиной 1037 мм из окрашенного алюминия; 2 регулируемые направляющие из цинково-алюминиевого сплава с черной оцинковкой; 3 ответные планки + 9 подкладок из окрашенного цинково-алюминиевого сплава; 10 винтов TS 3,9x13 из стали с белой оцинковкой; 8 винтов TS 4,2x13 из стали с черной оцинковкой; 6 винтов TC 4,2x19 из стали с черной оцинковкой; 28 винтов TS M4x5 из стали с черной оцинковкой. <i>Для дверей с шириной проема от 800 до 1240 мм.</i>	1	3001, 6029

* Окраска для артикулов 6000.1/.2/.3 означает только цвет перекладины, все остальные компоненты окрашены по RAL 9005.

Пояснения по окраске		
S = матовая нержавеющая сталь	6029 = окраска по RAL зеленый	9006 = окраска по RAL серебряный
3001 = окраска по RAL красный	9005 = окраска по RAL черный	9010 = окраска по RAL белый

Артикулы для индивидуального подбора

Изображение	Артикул	Описание	Мин. к-во	Окраска
	6000.701	(патент) Комплект корпусов для горизонтальной реверсивной ручки с 1 точкой заперения , из окрашенного цинково-алюминиевого сплава и оцинкованной стали. В комплект включены: защелка из никелированного цинково-алюминиевого сплава; установочные крепежные пластины из оцинкованной стали; 1 ответная планка + 3 подкладки из окрашенного цинково-алюминиевого сплава; заглушки для переключателя для левой и правой двери; 8 винтов TS 4,2x13 из оцинкованной стали; 2 винта TC 4,2x19 из оцинкованной стали; 16 винтов TS M4x5 из оцинкованной стали (для корпусов цвета 9006/9010: 8 винтов TS M4x5 из оцинкованной стали + 8 винтов TS M4x6 из нержавеющей стали).	1	9005, 9006, 9010
	6000.702	(патент) Комплект корпусов для вертикальной реверсивной ручки с 2 точками заперения , из окрашенного цинково-алюминиевого сплава и оцинкованной стали. В комплект включены: установочные крепежные пластины из оцинкованной стали; заглушки для переключателя для левой и правой двери; 8 винтов TS 4,2x13 из оцинкованной стали; 16 винтов TS M4x5 из оцинкованной стали (для корпусов цвета 9006/9010: 8 винтов TS M4x5 из оцинкованной стали + 8 винтов TS M4x6 из нержавеющей стали).	1	9005, 9006, 9010
	6000.703	(патент) Комплект боковых реверсивных корпусов для ручек с 3 точками заперения , из окрашенного цинково-алюминиевого сплава и оцинкованной стали. В комплект включены: защелка из никелированного цинково-алюминиевого сплава; установочные крепежные пластины из оцинкованной стали; 1 ответная планка + 3 подкладки из окрашенного цинково-алюминиевого сплава; заглушки для переключателя для левой и правой двери; 8 винтов TS 4,2x13 из оцинкованной стали; 2 винта TC 4,2x19 из оцинкованной стали; 16 винтов TS M4x5 из оцинкованной стали (для корпусов цвета 9006/9010: 8 винтов TS M4x5 из оцинкованной стали + 8 винтов TS M4x6 из нержавеющей стали).	1	9005, 9006, 9010
	6000.V/860	Горизонтальная планка длиной 860 мм из окрашенной стали. Для дверей с шириной створки до 900 мм.	1	3001, 6029, S
	6000.V/1200	Горизонтальная планка длиной 1200 мм из окрашенной стали. Для дверей с шириной створки до 1240 мм.	1	3001, 6029, S
	6000.V/1500	Горизонтальная планка длиной 1500 мм из окрашенной стали. Для дверей с шириной створки до 1540 мм. <i>Примечание: Окраска "S" = матовая нержавеющая сталь</i>	1	3001, 6029, S
	6000.720	Стандартные вертикальные тяги: 1 верхняя тяга из алюминия + 1 нижняя тяга из алюминия + 1 накладка длиной 1037 мм из окрашенного алюминия + 1 накладка длиной 1395 мм из окрашенного алюминия. <i>Для дверей высотой до 2450 мм.</i>	1	9005, 9006, 9010
	6000.721	Вертикальные тяги: 1 верхняя тяга из алюминия + 1 нижняя тяга из алюминия + 1 накладка длиной 1037 мм из окрашенного алюминия + 1 накладка длиной 2045 мм из окрашенного алюминия + 1 регулируемая направляющая из цинково-алюминиевого сплава + 1 винт TS 3,9x13 из оцинкованной стали. <i>Для дверей высотой от 2450 мм до 3100 мм.</i>	1	9005, 9006, 9010

Пояснения по окраске

S = матовая нержавеющая сталь	6029 = окраска по RAL зеленый	9006 = окраска по RAL серебряный
3001 = окраска по RAL красный	9005 = окраска по RAL черный	9010 = окраска по RAL белый

Артикулы для индивидуального подбора

Артикул	Описание	Мин. к-во	Окраска
6000.730	(патент) Комплект верхней и нижней защелок из окрашенного цинково-алюминиевого сплава и оцинкованной стали, защелка из никелированного цинково-алюминиевого сплава. В комплект включены: установочные крепежные пластины из оцинкованной стали; 1 ответная планка из нержавеющей стали для установки на полу + 1 вставка из черного нейлона; 2 регулируемые направляющие из цинково-алюминиевого сплава; 1 ответная планка + 3 подкладки из окрашенного цинково-алюминиевого сплава; 6 винтов TS 3,9x13 из стали с белой оцинковкой; 4 винта TC 4,2x9,5 из оцинкованной стали; 2 винта TC 4,2x19 из оцинкованной стали; 6 винтов TS M4x5 из стали с белой оцинковкой (для комплектов цвета 9006/9010: 4 винта TS M4x5 из стали с черной оцинковкой + 2 винта TS M4x6 из нержавеющей стали).	1	9005, 9006, 9010
6000.735	(патент) Комбинированный комплект верхней и боковой защелок из окрашенного цинково-алюминиевого сплава и оцинкованной стали, защелка из никелированного цинково-алюминиевого сплава. В комплект включены: установочные крепежные пластины из оцинкованной стали; 2 регулируемые направляющие из цинково-алюминиевого сплава; 2 ответные планки+6 подкладок из окрашенного цинково-алюминиевого сплава; 8 винтов TS 3,9x13 из стали с белой оцинковкой; 2 винта TC 4,2x9,5 из оцинкованной стали; 4 винта TC 4,2x19 из оцинкованной стали; 9 винтов TS M4x5 из стали с белой оцинковкой (для комплектов цвета 9006/9010: 6 винтов TS M4x5 из стали с черной оцинковкой+3 винта TS M4x6 из нержавеющей стали).	1	9005, 9006, 9010
6000.740	Комплект боковых защелок из окрашенного цинково-алюминиевого сплава и оцинкованной стали, защелка из никелированного цинково-алюминиевого сплава. В комплект включены: установочные крепежные пластины из оцинкованной стали; 2 ответные планки + 6 подкладок из окрашенного цинково-алюминиевого сплава; 2 регулируемые направляющие из цинково-алюминиевого сплава; 10 винтов TS 3,9x13 из оцинкованной стали; 4 винта TC 4,2x19 из оцинкованной стали; 12 винтов TS M4x5 из стали с черной оцинковкой (для комплектов цвета 9006/9010: 8 винтов TS M4x5 из оцинкованной стали + 4 винта TS M4x6 из нержавеющей стали).	1	9005, 9006, 9010

Гамма аксессуаров для укороченной ручки

Артикул	Описание	Мин. к-во	Окраска
6000.751	(патент) Держатель для горизонтальной укороченной ручки с 1 точкой запираения из окрашенного цинково-алюминиевого сплава и оцинкованной стали, защелка из никелированного цинково-алюминиевого сплава. В комплект включены: установочная крепежная пластина из оцинкованной стали; планка длиной 93 мм из окрашенной стали; заглушки для переключателя для левой и правой двери; 4 винта TS 4,2x13 из оцинкованной стали; 2 винта TC 4,2x19 из оцинкованной стали; 8 винтов TS M4x5 из оцинкованной стали.	1	9005
6000.752	(патент) Держатель для вертикальной укороченной ручки из окрашенного цинково-алюминиевого сплава и оцинкованной стали. В комплект включены: установочная крепежная пластина из оцинкованной стали; планка длиной 93 мм из окрашенной стали; заглушки для переключателя для левой и правой двери; 4 винта TS 4,2x13 из оцинкованной стали; 8 винтов TS M4x5 из оцинкованной стали. <i>Следующие артикулы соответствуют нормативам EN 179:1997 + A1:2001.</i>	1	9005

Пояснения по окраске

S = матовая нержавеющая сталь	6029 = окраска по RAL зеленый	9006 = окраска по RAL серебряный
3001 = окраска по RAL красный	9005 = окраска по RAL черный	9010 = окраска по RAL белый

Наружные ручки

Изображение	Артикул	Описание	Мин. к-во	Окраска
	6000.870	Наружная ручка из окрашенного цинково-алюминиевого сплава и оцинкованной стали, рукоятка из литого окрашенного алюминия; квадратный стержень из оцинкованной стали; 1 винт TCEI M5x30 + 2 винта TS M5x80 из оцинкованной стали.	1	9005, 9006, 9010
	6000.875	Наружная ручка с холостым ходом из окрашенного цинково-алюминиевого сплава и оцинкованной стали, рукоятка из литого окрашенного алюминия; евроцилиндр в разных комбинациях + 3 никелированных ключа; квадратный стержень из стали с белой оцинковкой; 1 винт TCEI M5x30 + 2 винта TS M5x80 из оцинкованной стали. Снабжен устройством удержания ключа в открытом положении.	1	9005, 9006, 9010
	6000.876	Наружная ручка с холостым ходом из окрашенного цинково-алюминиевого сплава и оцинкованной стали, рукоятка из литого окрашенного алюминия; без цилиндра ; квадратный стержень из стали с белой оцинковкой; 1 винт TCEI M5x30 + 2 винта TS M5x80 из оцинкованной стали. Снабжен устройством удержания ключа в открытом положении.	1	9005, 9006, 9010
	6000.877	Наружная ручка с холостым ходом из окрашенного цинково-алюминиевого сплава и оцинкованной стали, рукоятка из литого окрашенного алюминия; евроцилиндр в одной комбинации + 3 никелированных ключа; квадратный стержень из оцинкованной стали; 1 винт TCEI M5x30 + 2 винта TS M5x80 из оцинкованной стали. Снабжен устройством удержания ключа в открытом положении.	1	9005, 9006, 9010

* **Устройство удержания ключа в открытом положении** это приспособление, которое не дает вынуть ключ из цилиндра в открытом положении; чтобы извлечь ключ, необходимо вернуть его в исходное положение.

Изображение	Артикул	Описание	Мин. к-во	Окраска
	6000.880	Наружная ручка из окрашенного цинково-алюминиевого сплава и оцинкованной стали, круглая фиксированная рукоятка; евроцилиндр в разных комбинациях + 3 никелированных ключа; квадратный стержень из оцинкованной стали; 2 винта TS M5x80 из оцинкованной стали. Предпочтительно сочетать с версией с одной точкой запираения.	1	9005, 9006, 9010

Дополнительные артикулы

Изображение	Артикул	Описание	Мин. к-во	Окраска
	6000.800	Комплект ответных планок для боковых защелок для дверей из ПВХ и дерева. В комплект входят: 2 ответные планки и 2 подкладки из окрашенной стали + 2 винта TC 4,2x19 из оцинкованной стали.	1x5	9005
	6000.801	Комплект ответных планок для вертикальных защелок для дверей из ПВХ и дерева. В комплект входят: 2 ответные планки и 2 подкладки из окрашенной стали + 2 винта TC 4,2x19 из оцинкованной стали.	1x5	9005

Пояснения по окраске

S = матовая нержавеющая сталь	6029 = окраска по RAL зеленый	9006 = окраска по RAL серебряный
3001 = окраска по RAL красный	9005 = окраска по RAL черный	9010 = окраска по RAL белый

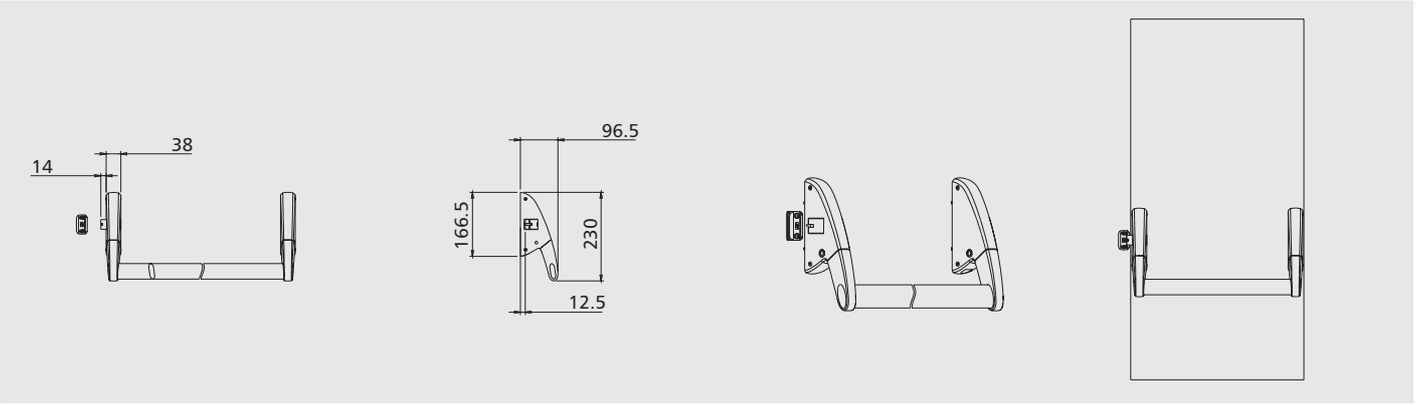
Дополнительные артикулы

Артикул	Описание	Мин. к-во	Окраска
 6000.810	Дополнительная боковая точка запираия из окрашенного цинково-алюминиевого сплава и оцинкованной стали; защелка из никелированного цинково-алюминиевого сплава; установочная крепежная пластина из оцинкованной стали; 1 ответная планка + 3 подкладки из окрашенного цинково-алюминиевого сплава; 4 винта TS 3,9x13 из оцинкованной стали; 2 винта TC 4,2x19 из оцинкованной стали; 6 винтов TS M4x5 из оцинкованной стали (для комплектов цвета 9006/9010: 4 винта TS M4x5 из стали с черной оцинковкой + 2 винта TS M4x6 из нержавеющей стали).	1	9005, 9006, 9010
 6000.820	Электрическая ответная часть с корпусом из окрашенного цинково-алюминиевого сплава; подкладочная пластина из оцинкованной стали; 4 винта TC 3,9x25 из оцинкованной стали; прокладки из черного нейлона.	1	9005, 9006, 9010
 6000.830	Фиксатор ручки в открытом положении из черного нейлона и цинково-алюминиевого сплава.	1x5	
 6000.840	Промежуточный держатель из окрашенного цинково-алюминиевого сплава; установочная крепежная пластина из оцинкованной стали; 4 винта TS 4,2x13 из оцинкованной стали; 8 винтов TS M4x5 из стали с черной оцинковкой (для комплектов цвета 9006/9010: 4 винта TS M4x5 из оцинкованной стали + 4 винта TS M4x6 из нержавеющей стали).	1	9005, 9006, 9010
 6000.842	1 микровыключатель + 1 держатель из черного нейлона + 1 винт TC 2,2x13 + 1 винт TC 3,9x9,5 из оцинкованной стали.	1x5	
 6000.843	Регулируемая направляющая из цинково-алюминиевого сплава + винты TS 3,9x13 из оцинкованной стали.	20	
 6000.890	Табличка-указатель для ручек BERNINI.	10	

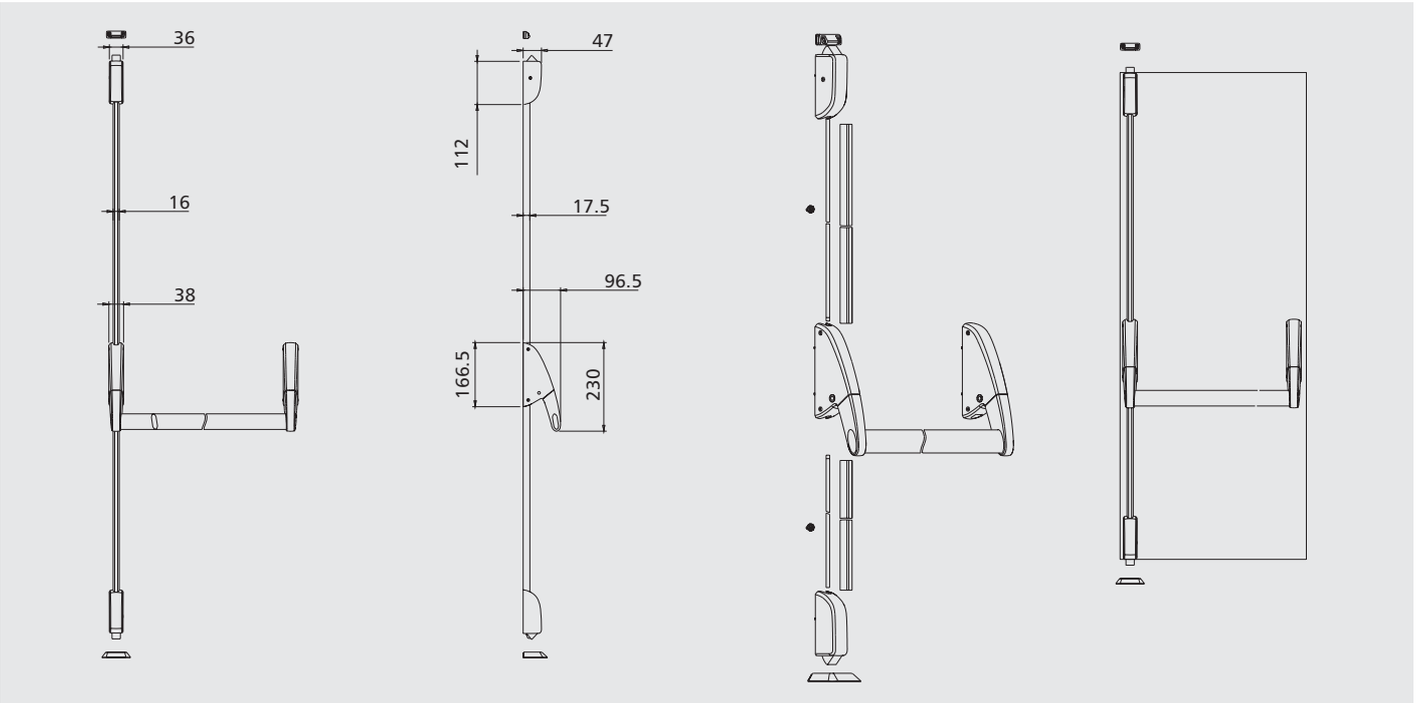
Пояснения по окраске

S = матовая нержавеющая сталь	6029 = окраска по RAL зеленый	9006 = окраска по RAL серебряный
3001 = окраска по RAL красный	9005 = окраска по RAL черный	9010 = окраска по RAL белый

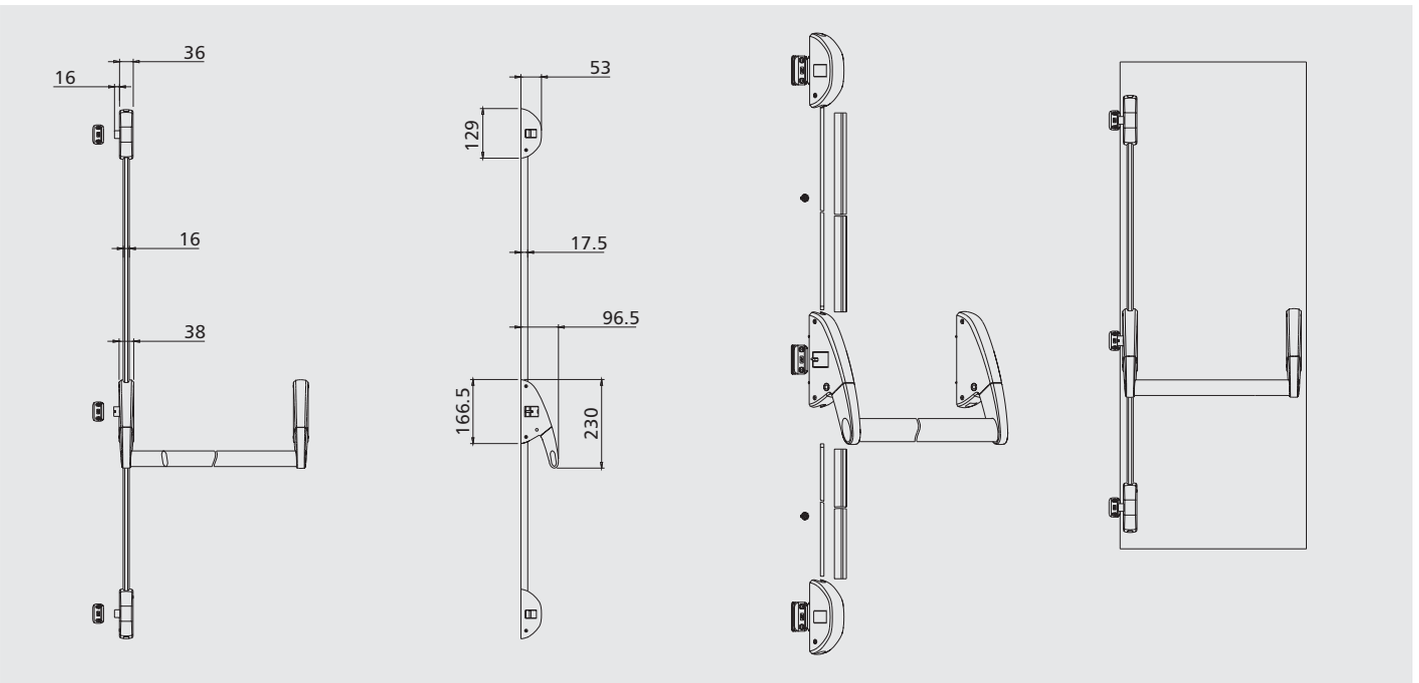
6000.1/1200



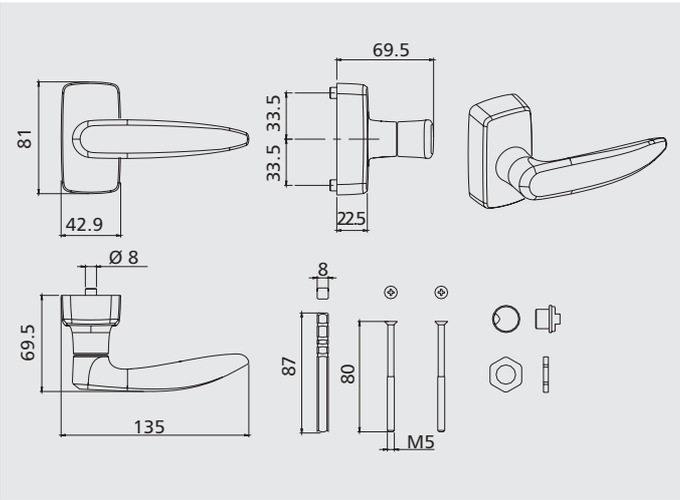
6000.2/1200



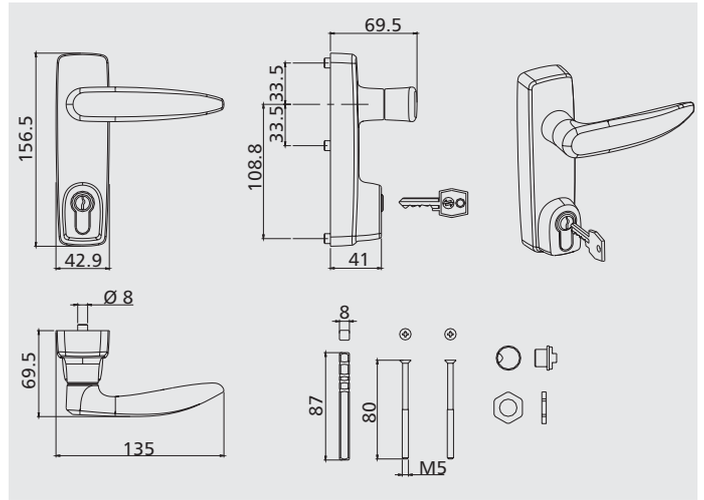
6000.3/1200



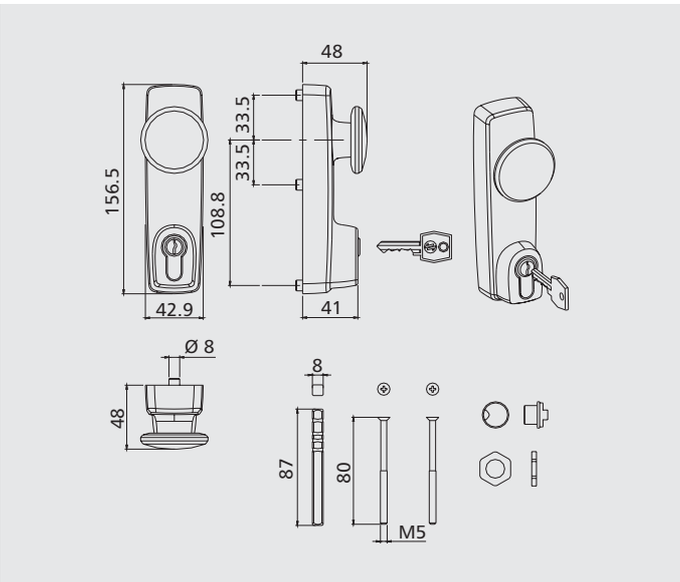
6000.870



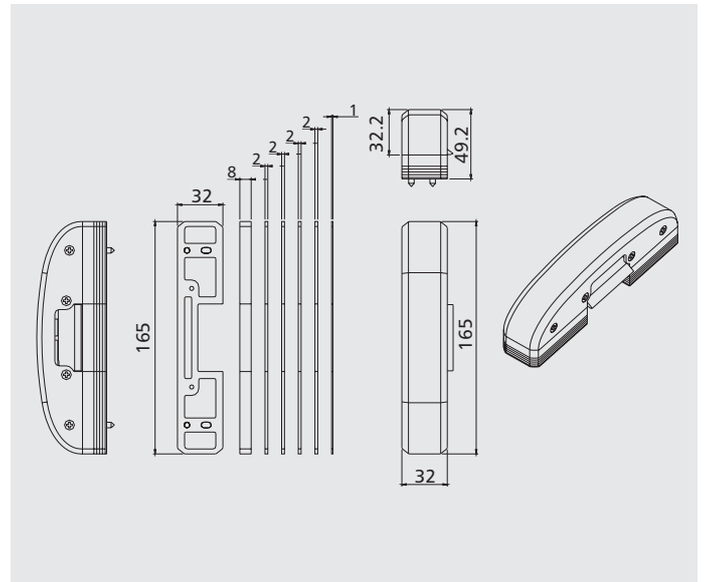
6000.875/.876/.877



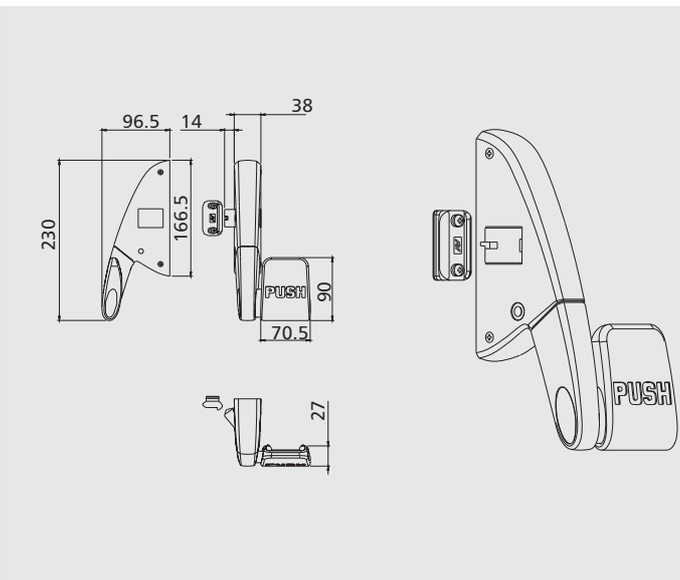
6000.880



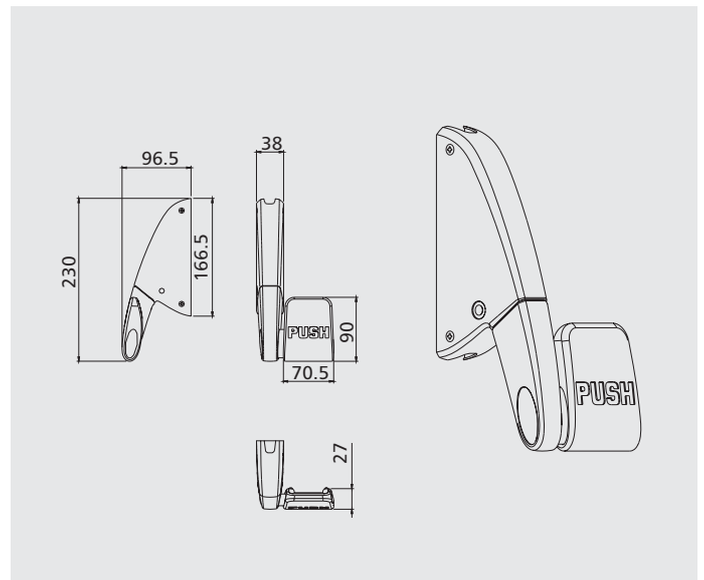
6000.820



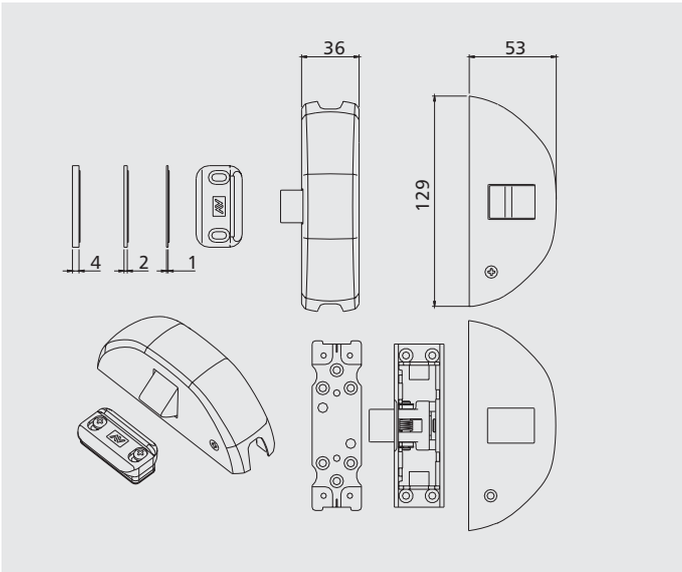
6000.751



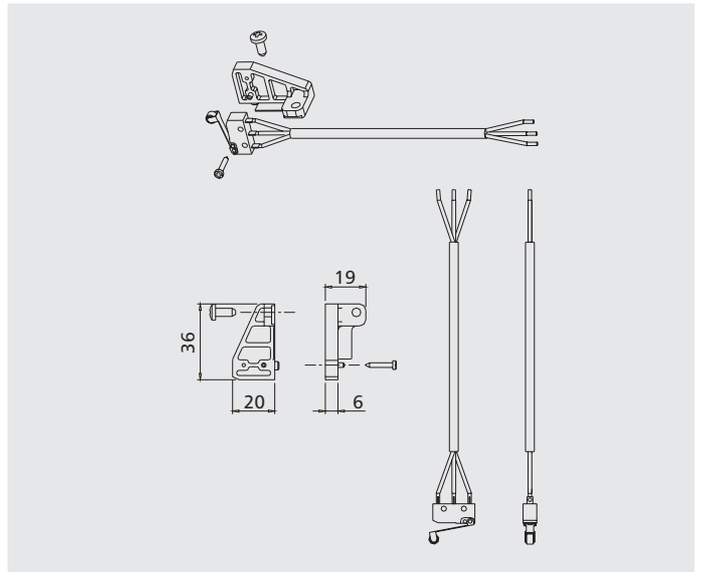
6000.752



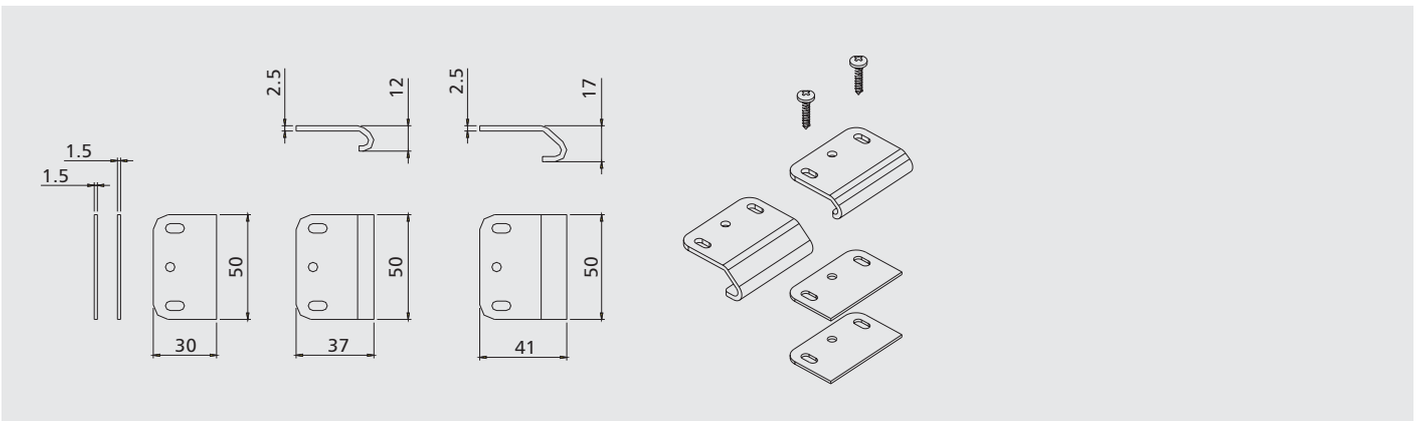
6000.810



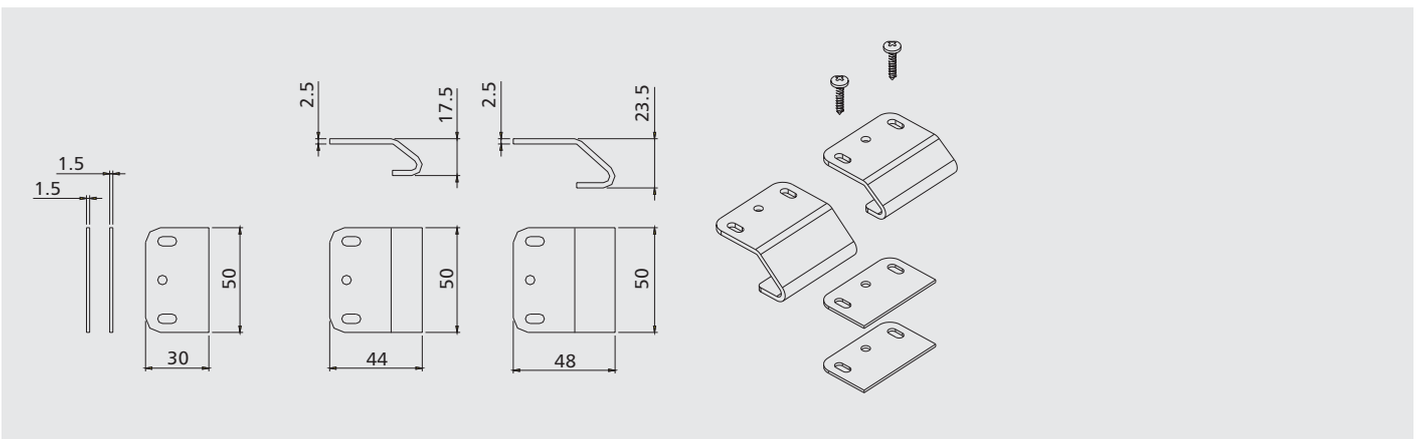
6000.842



6000.800



6000.801



Противопаниковые ручки рычажного типа

Схемы исполнения одностворчатых дверей

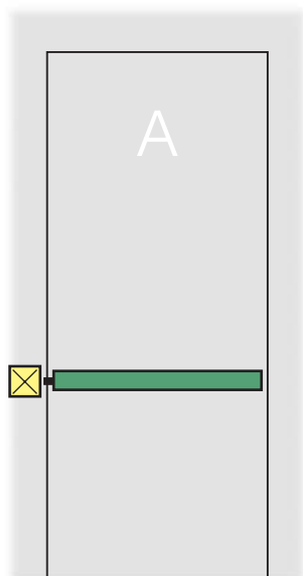


Схема исполнения А:

BERNINI

6000.1/1200

6000.701+6000.B

6000.703+6000.B

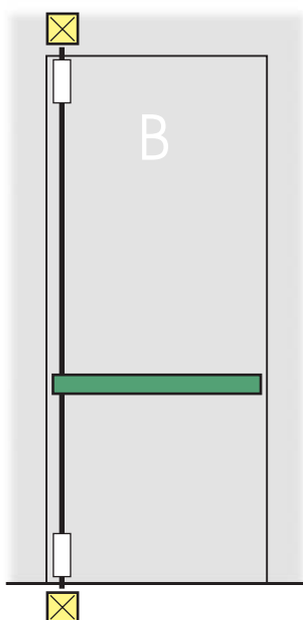


Схема исполнения В:

BERNINI

6000.2/1200

6000.702+6000.B+6000.720/.721+6000.730

6000.703+6000.B+6000.720/.721+6000.730

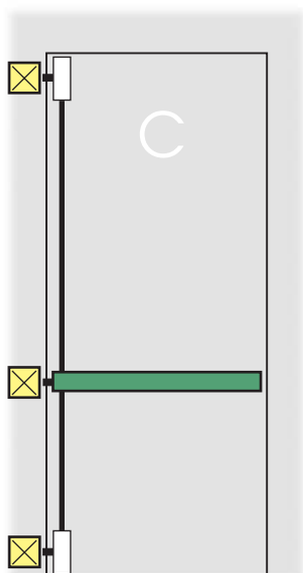


Схема исполнения С:

BERNINI

6000.3/1200

6000.703+6000.B+6000.720/.721+6000.740

Пояснения:

Альтернативные конфигурации BERNINI

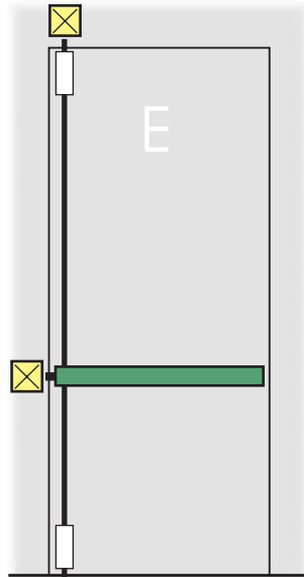
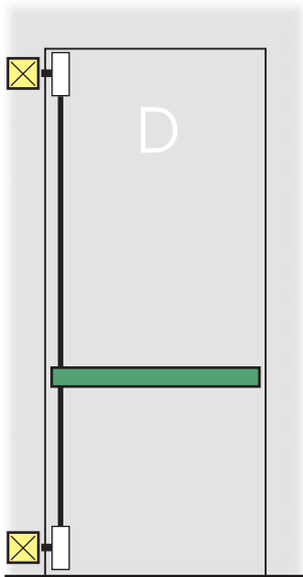


Схема исполнения D:

BERNINI

6000.702+6000.B+6000.720/.721+6000.740

6000.703+6000.B+6000.720/.721+6000.740

Схема исполнения E:

BERNINI

6000.703+6000.B+6000.720/.721+6000.730

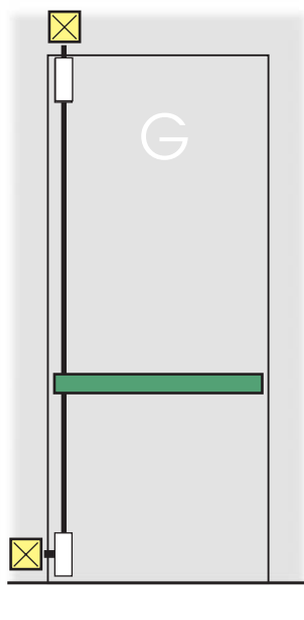
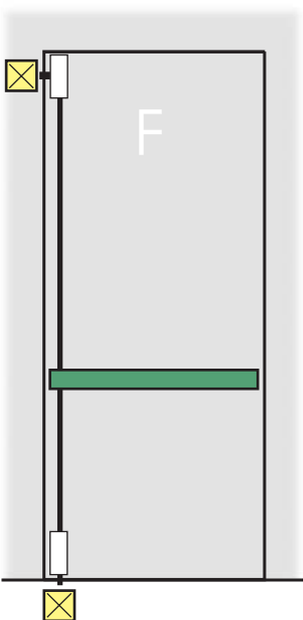


Схема исполнения F:

BERNINI

6000.702+6000.B+6000.720/.721+6000.730+.740

6000.703+6000.B+6000.720/.721+6000.730+.740

Схема исполнения G:

BERNINI

6000.702+6000.B+6000.720/.721+6000.735

6000.703+6000.B+6000.720/.721+6000.735

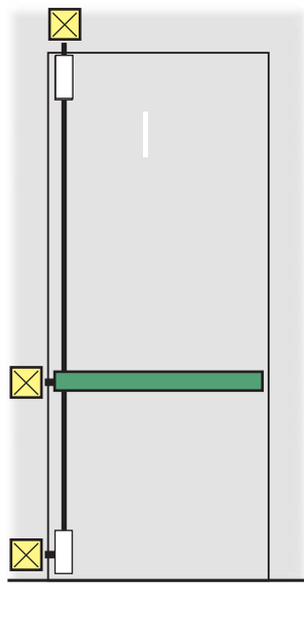
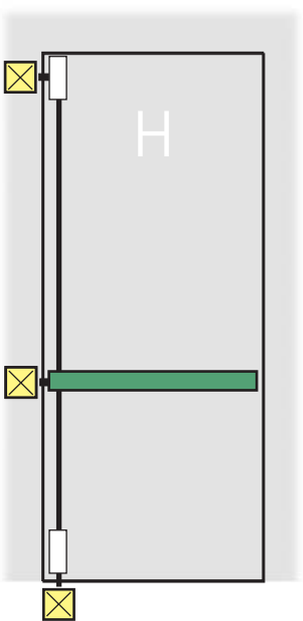


Схема исполнения H:

BERNINI

6000.703+6000.B+6000.720/.721+6000.730+.740

Схема исполнения I:

BERNINI

6000.703+6000.B+6000.720/.721+6000.735

Противопаниковые ручки рычажного типа

Схемы исполнения двухстворчатых дверей

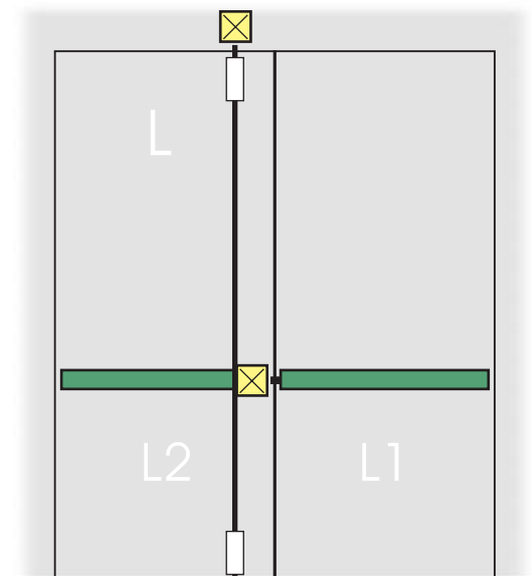


Схема исполнения L:

L1 BERNINI

6000.1/1200

6000.701+6000.B

6000.703+6000.B

L2 BERNINI

6000.2/1200

6000.702+6000.B+6000.720/.721+6000.730

6000.703+6000.B+6000.720/.721+6000.730

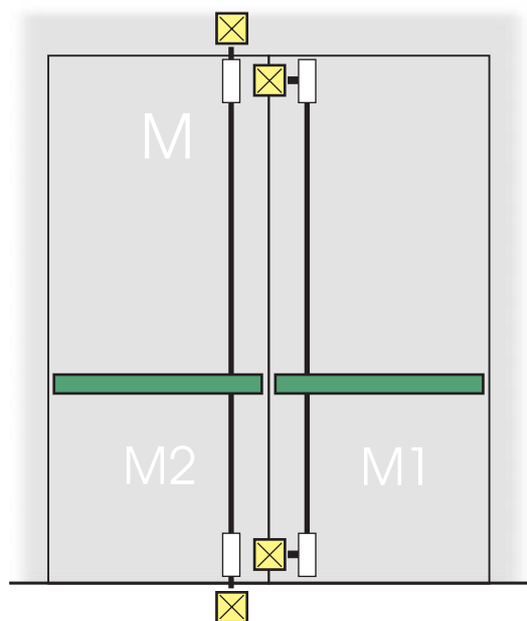


Схема исполнения M:

M1 BERNINI

6000.702+6000.B+6000.720/.721+6000.740

6000.703+6000.B+6000.720/.721+6000.740

M2 BERNINI

6000.2/1200

6000.702+6000.B+6000.720/.721+6000.730

6000.703+6000.B+6000.720/.721+6000.730

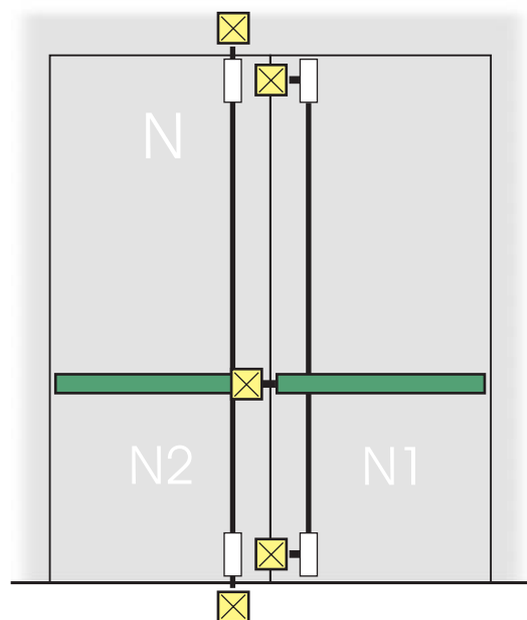


Схема исполнения N:

N1 BERNINI

6000.3/1200

6000.703+6000.B+6000.720/.721+6000.740

N2 BERNINI

6000.2/1200

6000.702+6000.B+6000.720/.721+6000.730

6000.703+6000.B+6000.720/.721+6000.730



Ко всем вертикальным защелкам одностворчатых и основных дверей можно добавить дополнительную точку запирания арт. 6000.810

Откройте мир Савио он-лайн:

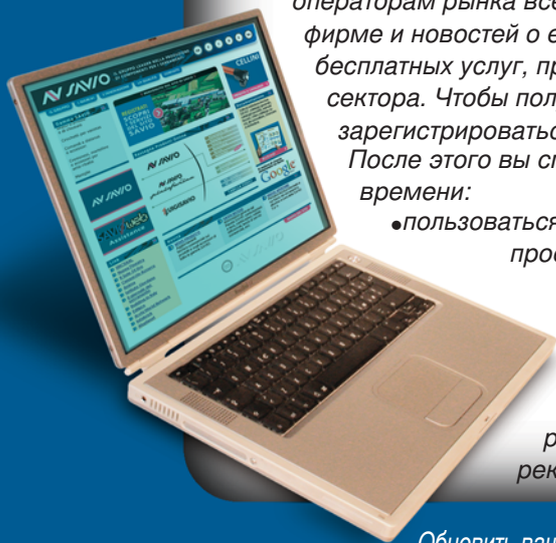
www.savio.it

На сайте группы вы найдете информацию о противопаниковых ручках BERNINI и CELLINI линии SAVIO by PININFARINA, а также обо всем широком спектре продукции Савио.

Вы откроете для себя преимущества, предлагаемые порталом нашей группы, который находится в постоянном развитии, предоставляя операторам рынка все новые и новые услуги. Кроме информации о фирме и новостей о ее продукции, вы найдете тут целую серию бесплатных услуг, предназначенных для профессионалов этого сектора. Чтобы получить доступ к этому, достаточно просто зарегистрироваться, заполнив специальную анкету он-лайн. После этого вы сможете ежедневно и без ограничений во времени:

- пользоваться всей технической документацией (каталоги, проспекты, инструкции по сборке и т.п.) и копировать ее в формате pdf.
- обращаться к службе поддержки Savio Web Assistance
- всегда быть в курсе последних новостей сайта благодаря рассылке по электронной почте раньше всех узнавать о всевозможных рекламных предложениях.

Обновить ваши данные очень просто: достаточно одного клика на сайте [www.savio.it!](http://www.savio.it)





*Качество и новаторство для
оконных и дверных систем*

Savio S.p.A. Via Torino, 25 (S.S. 25)
10050 Chiusa S. Michele (TO) Italy
Tel.+39.011.964.34.64 - Fax+39.011.964.34.74
www.savio.it - e-mail: savio@savio.it